




3 1761 10374573 3

Government
Publications

Government
Publications



Digitized by the Internet Archive
in 2023 with funding from
University of Toronto

<https://archive.org/details/31761103745733>

Shipments of prepared stock and poultry feeds

JANUARY 1975



Expéditions d'aliments préparés pour bestiaux et volaille

JANVIER 1975

6861
75*Canada*

SHIPMENTS OF
PREPARED STOCK AND POULTRY FEEDS

EXPÉDITIONS D'ALIMENTS PRÉPARÉS
POUR BESTIAUX ET VOLAILLE

JANUARY - 1975 - JANVIER

Published by Authority of
The Minister of Industry, Trade and Commerce

Publication autorisée par
le ministre de l'Industrie et du Commerce

April - 1975 - Avril
5-3305-704

Price—Prix: 40 cents
\$4.00 a year—par année

Vol. 29—No. 1

Statistics Canada should be credited when republishing all or any part of this document
Reproduction autorisée sous réserve d'indication de la source: Statistique Canada

Information Canada
Ottawa

SYMBOLS

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

.. figures not available.

... figures not appropriate or not applicable.

- nil or zero.

-- amount too small to be expressed.

P preliminary figures.

r revised figures.

x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

SIGNES CONVENTIONNELS

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications Statistique Canada:

.. nombres indisponibles.

... n'ayant pas lieu de figurer.

- néant ou zéro.

-- nombres infimes.

P nombres provisoires.

r nombres rectifiés.

x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret.

TABLE OF CONTENTS

TABLE DES MATIÈRES

Table	Page
1. Production, Shipments and Inventories of Dehydrated Legumes and Grass Meals	5
2. Shipments of Feeds, by Types, as Reported by Manufacturers according to Destination, Current Month	6, 8
2A. Shipments of Feeds, by Types, as Reported by Manufacturers according to Destination, Year-to-date	10, 12
3.(1) Shipments of Miscellaneous Animal and Pet Feed according to Destination, Current Month	14
3A.(1) Shipments of Miscellaneous Animal and Pet Feed according to Destination, Year-to-date	15

(1) Shows only that volume of animal and pet feeds produced by feed registrants within this survey and would not be representative of the total national output of these commodities.

Note: Any queries relevant to this survey should be directed to:
Meat, Dairy, Grain Mills and Beverages Unit,
Manufacturing and Primary Industries Division,
Statistics Canada, Ottawa KIA 0V6.

Tableau	Page
1. Production, livraisons et stocks de farines de légumineuses et graminées déshydratées	5
2. Livraisons d'aliments, par genre, déclarées par les fabricants selon la destination, mois en cours	7, 9
2A. Livraisons d'aliments, par genre, déclarées par les fabricants selon la destination, total cumulatif	11, 13
3.(1) Livraisons d'aliments divers pour animaux et animaux favoris, selon la destination, mois en cours	14
3A.(1) Livraisons d'aliments divers pour animaux et animaux favoris, selon la destination, total cumulatif	15

(1) Il s'agit du volume des aliments pour animaux et animaux favoris, produits par les personnes enregistrées aux fins de l'enquête, ce qui ne représente pas la production nationale totale de ces marchandises.

Nota: Veuillez adresser toute demande au sujet de la présente enquête à la:
Sous-section de la viande, de l'industrie laitière, des minoteries et des boissons, Division des industries manufacturières et primaires, Statistique Canada, Ottawa KIA 0V6.

TABLE 1. Production, Shipments and Inventories of Dehydrated Legumes and Grass Meals

TABEAU 1. Production, livraisons et stocks de farine de légumineuses et graminées déshydratées

	Production		Shipments — Livraisons		End of month inventory — Stocks à la fin du mois	
	1974	1975	1974	1975	1974	1975
<u>January - Janvier</u>	tons of 2,000 pounds - tonnes de 2,000 livres					
Eastern Canada - Est du Canada:						
Pelleted - Mise en boulettes	—	8,020
Cubed - Mise en cubes	—	x
Meal - Mise en farine	—	x
Saskatchewan:						
Pelleted - Mise en boulettes	x	22,873
Cubed - Mise en cubes	—	x
Meal - Mise en farine	—	—
Alberta:						
Pelleted - Mise en boulettes	x	23,836
Cubed - Mise en cubes	x	x
Meal - Mise en farine	—	—
Manitoba and British Columbia - Manitoba et Colombie-Britannique:						
Pelleted - Mise en boulettes	—	9,377
Cubed - Mise en cubes	—	—
Meal - Mise en farine	—	—
<u>Year-to-date - Total cumulatif</u>						
Eastern Canada - Est du Canada:						
Pelleted - Mise en boulettes						
Cubed - Mise en cubes						
Meal - Mise en farine						
Saskatchewan:						
Pelleted - Mise en boulettes						
Cubed - Mise en cubes						
Meal - Mise en farine						
Alberta:						
Pelleted - Mise en boulettes						
Cubed - Mise en cubes						
Meal - Mise en farine						
Manitoba and British Columbia - Manitoba et Colombie-Britannique:						
Pelleted - Mise en boulettes						
Cubed - Mise en cubes						
Meal - Mise en farine						

Cumulative figures will appear here
in subsequent issues

—
Les chiffres cumulatifs paraîtront
ici dans les numéros ultérieurs

TABLE 2. Shipments of Feeds, by Types, as Reported by Manufacturers according to Destination

No.		Newfoundland — Terre-Neuve		Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard		Nova Scotia — Nouvelle-Écosse		New Brunswick — Nouveau-Brunswick		Québec		Ontario	
		1974	1975	1974 ^r	1975	1974 ^r	1975	1974 ^r	1975	1974 ^r	1975	1974 ^r	1975
		tons of 2,000 pounds — tonnes de 2,000 livres											
	January												
	Calf:												
1	Calf concentrates (balanced ration basis).	—	—	—	x	x	x	—	—	479	503	556	298
2	Complete feed (excludes milk substitute).	x	x	x	x	73	73	59	66	323	233	751	541
3	Calf feed — milk substitute ...	x	x	x	x	x	x	18	22	539	301	767	485
4	Total, calf feed	x	x	x	x	109	108	77	88	1,341	1,037	2,074	1,324
	Cattle-beef-dry:												
5	Micro-premixes (lb.)	—	—	x	x	x	—	x	x	x	x	x	22,620
6	Macro-premixes without protein	—	—	—	—	—	x	—	—	x	x	122	29
7	Supplements and macro-premixes with protein.	—	—	167	147	25	20	66	59	360	479	4,920	5,194
8	Complete feed equivalent of 5 to 7.	—	—	1,453	1,706	581	266	1,111	572	3,243	4,083	48,888	52,450
9	Silage supplement (50% protein content).	—	—	x	x	—	—	x	—	x	x	x	x
10	Complete feed (from raw ingredients and/or micro-premix base).	x	21	x	x	936	504	x	451	x	x	x	x
11	Total, dry feed	x	21	x	1,771	1,517	770	1,796	1,023	3,857	4,357	52,257	53,805
	Cattle-dairy-dry:												
12	Micro-premixes (lb.)	—	—	—	—	x	—	x	x	14,836	31,950	26,517	60,515
13	Macro-premixes without protein	—	—	—	—	—	x	—	—	67	81	99	62
14	Supplements and macro-premixes with protein.	—	—	304	256	x	x	124	118	10,343	9,403	6,115	5,870
15	Complete feed equivalent of 12 to 14.	—	—	1,639	1,706	1,276	906	1,006	1,127	64,000	59,023	48,548	49,530
16	Silage supplement (50% protein content).	—	—	x	—	—	—	—	—	x	x	x	x
17	Complete feed (from raw ingredients and/or micro-premix base).	612	x	x	299	4,604	5,171	2,908	2,525	x	x	x	x
18	Total, dry feed	612	x	2,121	2,005	5,880	6,077	3,914	3,652	77,881	70,492	54,956	56,567
	Liquid feed ruminant:												
19	Silage supplement added at harvest.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
20	Silage supplement added at feeding time.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	x	x
21	Other liquid feed	—	—	—	—	—	x	—	—	x	x	x	x
22	Total, feed equivalent of 19 to 21 (basis 50% protein).	—	—	—	—	—	x	—	—	x	x	1,849	3,157

TABLEAU 2. Livraisons d'aliments, par genre, déclarées par les fabricants, selon la destination

Manitoba		Saskatchewan		Alberta		British Columbia — Colombie-Britannique		Exports — Exportations		Total			
1974 ^r	1975	1974 ^r	1975	1974 ^r	1975	1974 ^r	1975	1974	1975	1974	1975		N ^o
tons of 2,000 pounds — tonnes de 2,000 livres													
												Janvier	
												Veaux:	
x	—	x	—	210	21	—	x	—	—	1,251	826	Concentrés pour veaux (base de ration équilibrée).	1
x	56	175	54	259	317	x	100	—	—	1,865	1,476	Aliments complets (exclus succédané du lait).	2
122	133	x	92	232	183	x	x	—	—	1,900	1,355	Aliments pour veaux — succédané du lait.	3
184	189	300	146	701	521	147	197	—	—	5,016	3,657	Total des aliments pour veaux	4
												Bovins-boeufs de boucherie — aliments secs:	
—	x	x	x	69,090	49,500	x	—	—	—	107,346	107,920	Micro-prémélanges (liv.)	5
x	x	x	x	x	x	—	—	—	—	379	253	Macro-prémélanges non protéinés	6
1,115	860	1,248	1,346	5,817	4,937	14	23	—	—	13,732	13,065	Compléments et macro-prémélanges protéinés.	7
20,384	15,418	26,199	24,995	110,207	95,796	529	406	—	—	212,595	195,692	Équivalent en aliments complets de 5 à 7.	8
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	279	515	Compléments d'ensilage (en protéination à 50 %).	9
2,299	1,575	3,191	1,960	10,474	11,451	3,248	2,455	—	—	24,739	19,596	Aliments complets (à partir d'ingrédients bruts et/ou à base de micro-prémélanges).	10
22,683	16,993	29,390	26,955	120,681	107,247	3,777	2,861	—	—	237,613	215,803	Total des aliments secs	11
												Bovins-vaches laitières — aliments secs:	
—	—	x	—	x	x	x	x	—	—	79,551	119,165	Micro-prémélanges (liv.)	12
x	x	x	—	x	x	—	—	—	—	279	184	Macro-prémélanges non protéinés	13
1,649	449	141	179	599	615	x	x	—	x	19,379	17,016	Compléments et macro-prémélanges protéinés.	14
9,775	3,996	1,498	990	8,169	4,910	528	x	—	x	136,439	124,028	Équivalent en aliments complets de 12 à 14.	15
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	305	548	Compléments d'ensilage (en protéination à 50 %).	16
945	1,389	294	532	907	1,293	6,261	x	—	—	36,997	42,932	Aliments complets (à partir d'ingrédients bruts et/ou à base de micro-prémélanges).	17
10,720	5,385	1,792	1,522	9,076	6,203	6,789	14,907	—	x	173,741	167,508	Total des aliments secs	18
												Aliments liquides ruminants:	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Compléments d'ensilage ajoutés lors de la récolte.	19
—	—	x	—	—	—	—	—	—	—	x	x	Compléments d'ensilage ajoutés lors de l'alimentation.	20
x	x	—	—	x	x	—	—	—	—	x	x	Autres aliments liquides	21
x	x	x	—	x	x	—	—	—	—	2,911	3,867	Équivalent total en aliments de 19 à 21 (base de protéination à 50 %).	22

TABLE 2. Shipments of Feeds, by Types, as Reported by Manufacturers according to Destination - Concluded

No.		Newfoundland — Terre-Neuve		Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard		Nova Scotia — Nouvelle-Écosse		New Brunswick — Nouveau-Brunswick		Québec		Ontario	
		1974	1975	1974 ^r	1975	1974 ^r	1975	1974 ^r	1975	1974 ^r	1975	1974 ^r	1975
	<u>January</u>	tons of 2,000 pounds — tonnes de 2,000 livres											
	Swine:												
1	Micro-premixes (lb.)	—	x	x	x	x	x	x	x	8,700	18,037	66,103	x
2	Macro-premixes without protein	—	—	x	—	x	—	—	—	180	211	744	352
3	Supplements and macro-premixes with protein.	x	x	x	414	x	126	74	57	8,553	8,234	6,352	5,680
4	Complete feed equivalent of 1 to 3.	x	x	x	2,896	1,938	1,612	511	427	66,249	66,979	74,503	69,715
5	Complete feed (from raw ingredients and/or micro-premix base).	x	x	x	1,012	2,191	2,069	1,731	1,440	40,901	15,984	12,440	10,925
6	Total, swine feed	1,280	2,001	4,535	3,908	4,129	3,681	2,242	1,867	107,150	82,963	86,943	80,640
	Poultry:												
7	Micro-premixes (lb.)	—	—	—	x	x	x	x	x	x	x	x	122,815
8	Macro-premixes without protein	x	—	—	—	—	—	—	—	x	x	254	54
9	Supplements and macro-premixes with protein.	x	481	x	56	145	1,213	96	330	6,478	7,356	3,945	3,326
	Equivalent complete poultry feed from 7, 8 and 9 by types of poultry feed:												
10	Broiler and roaster	—	—	x	x	x	x	—	x	20,738	17,048	10,741	9,915
11	Layers and breeders, growing, laying and hatching.	x	3,655	x	245	1,441	x	655	x	18,785	22,297	22,251	24,660
12	Turkey	—	—	—	—	x	—	—	—	x	x	x	x
13	Other poultry	—	—	—	—	—	—	—	—	x	x	x	x
14	Total, complete feed equivalent of 10 to 13.	x	3,655	x	x	1,616	5,391	655	2,019	43,339	43,763	34,373	37,413
	Complete poultry feed made from primary material and/or micro-premix base by type:												
15	Broiler and roaster	—	x	x	x	2,968	2,405	x	1,851	20,633	8,968	16,158	18,136
16	Starting, growing, laying and hatching.	x	1,445	x	228	4,509	2,822	2,005	1,310	8,036	3,959	20,733	21,184
17	Turkey	—	x	x	—	x	x	x	839	2,822	2,103	10,326	7,528
18	Other poultry	—	—	—	—	x	x	x	—	537	326	2,449	2,086
19	Total, complete poultry 15 to 18.	x	1,966	x	x	7,748	5,685	4,515	4,000	32,028	15,356	49,666	48,934
20	Total, poultry 14 and 19.	3,722	5,621	601	x	9,364	11,076	5,170	6,019	75,367	59,119	84,039	86,347
21	Horse feed (plus concentrates balanced ration basis).	x	76	32	29	181	208	52	36	274	409	1,149	1,393
22	Rabbit feed (plus concentrates balanced ration basis).	x	x	x	—	58	13	x	5	410	422	675	733
23	Fox and mink (plus concentrates balanced ration basis).	—	—	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
24	Mineral feed (including blocks)	x	—	73	99	50	44	28	42	419	x	1,102	1,195

TABLEAU 2. Livraisons d'aliments, par genre, déclarées par les fabricants, selon la destination - fin

Manitoba		Saskatchewan		Alberta		British Columbia — Colombie-Britannique		Exports — Exportations		Total		No
1974 ^r	1975	1974 ^r	1975	1974 ^r	1975	1974 ^r	1975	1974	1975	1974	1975	
tons of 2,000 pounds — tonnes de 2,000 livres												

TABLE 2A. Shipments of Feeds, by Types, as Reported by Manufacturers according to Destination

[illegible]

TABLEAU 2A. Livraisons d'aliments, par genre, déclarées par les fabricants, selon la destination

Manitoba		Saskatchewan		Alberta		British Columbia — Colombie-Britannique		Exports — Exportations		Total		N ^o	
1974	1975	1974	1975	1974	1975	1974	1975	1974	1975	1974	1975		
tons of 2,000 pounds — tonnes de 2,000 livres													
												<u>Total cumulatif</u>	
												Veaux:	
												Concentrés pour veaux (base de ration équilibrée).	1
												Aliments complets (exclus succédané du lait).	2
												Aliments pour veaux — succédané du lait.	3
												Total des aliments pour veaux	4
												Bovins-boeufs de boucherie — aliments secs:	
												Micro-prémélanges (liv.)	5
												Macro-prémélanges non protéinés	6
												Compléments et macro-prémélanges protéinés.	7
												Équivalent en aliments complets de 5 à 7.	8
												Compléments d'ensilage (en protéination à 50 %).	9
												Aliments complets (à partir d'ingrédients bruts et/ou à base de micro-prémélanges).	10
												Total des aliments secs	11
												Bovins-vaches laitières — aliments secs:	
												Micro-prémélanges (liv.)	12
												Macro-prémélanges non protéinés	13
												Compléments et macro-prémélanges protéinés.	14
												Équivalent en aliments complets de 12 à 14.	15
												Compléments d'ensilage (en protéination à 50 %).	16
												Aliments complets (à partir d'ingrédients bruts et/ou à base de micro-prémélanges).	17
												Total des aliments secs	18
												Aliments liquides ruminants:	
												Compléments d'ensilage ajoutés lors de la récolte.	19
												Compléments d'ensilage ajoutés lors de l'alimentation.	20
												Autres aliments liquides	21
												Équivalent total en aliments de 19 à 21 (base de protéination à 50%).	22

TABLE 2A. Shipments of Feeds, by Types, as Reported by Manufacturers according to Destination - Concluded

No.		Newfoundland - Terre-Neuve		Prince Edward Island - Île-du-Prince- Édouard		Nova Scotia - Nouvelle- Écosse		New Brunswick - Nouveau- Brunswick		Québec		Ontario	
		1974	1975	1974	1975	1974	1975	1974	1975	1974	1975	1974	1975
		tons of 2,000 pounds - tonnes de 2,000 livres											
	<u>Year-to-date</u>												
	Swine:												
1	Micro-premixes (lb.)												
2	Macro-premixes without protein												
3	Supplements and macro-premixes with protein.												
4	Complete feed equivalent of 1 to 3.												
5	Complete feed (from raw ingre- dients and/or micro-premix base).												
6	Total, swine feed												
	Poultry:												
7	Micro-premixes (lb.)												
8	Macro-premixes without protein												
9	Supplements and macro-premixes with protein.												
	Equivalent complete poultry feed from 7, 8 and 9 by types of poultry feed:												
10	Broiler and roaster												
11	Layers and breeders, growing, laying and hatching.												
12	Turkey												
13	Other poultry												
14	Total, complete feed equiv- alent of 10 to 13.												
	Complete poultry feed made from primary material and/or mi- cro-premix base by type:												
15	Broiler and roaster												
16	Starting, growing, laying and hatching.												
17	Turkey												
18	Other poultry												
19	Total, complete poultry 15 to 18.												
20	Total, poultry 14 to 19.												
21	Horse feed (plus concentrates balanced ration basis).												
22	Rabbit feed (plus concentrates balanced ration basis).												
23	Fox and mink (plus concentrates balanced ration basis).												
24	Mineral feed (including blocks)												

Cumulative figures will appear here
in subsequent issues

TABLEAU 2A. Livraisons d'aliments, par genre, déclarées par les fabricants, selon la destination - fin

Manitoba		Saskatchewan		Alberta		British Columbia — Colombie-Britannique		Exports — Exportations		Total		No
1974	1975	1974	1975	1974	1975	1974	1975	1974	1975	1974	1975	
tons of 2,000 pounds — tonnes de 2,000 livres												
												<u>Total cumulatif</u>
												Porcs:
												Micro-prémélanges (liv.) 1
												Macro-prémélanges non protéinés 2
												Compléments et macro-prémélanges protéinés. 3
												Équivalent en aliments complets de 1 à 3. 4
												Aliments complets (à partir d'ingrédients bruts et/ou à base de micro-prémélanges). 5
												Total des aliments pour porcs 6
												Volaille:
												Micro-prémélanges (liv.) 7
												Macro-prémélanges non protéinés 8
												Compléments et macro-prémélanges protéinés. 9
												Équivalent en aliments complets de 7, 8 et 9 par genre d'aliments pour volaille:
												Poulets de grill et de rôtissoire. 10
												Pondeuses et reproducteurs-croissance, ponte et couvaision. 11
												Dindons 12
												Autre volaille 13
												Équivalent total en aliments complets de 10 à 13. 14
												Aliments complets pour volaille, préparés à partir d'ingrédients primaires et/ou à base de micro-prémélanges par genre d'aliments:
												Poulets de grill et de rôtissoire. 15
												De début, de croissance, de ponte et de couvaision. 16
												Dindons 17
												Autre volaille 18
												Total des aliments complets pour volaille 15 à 18. 19
												Total des aliments pour volaille 14 et 19. 20
												Aliments pour chevaux (plus les concentrés à base de ration équilibrée). 21
												Aliments pour lapins (plus les concentrés à base de ration équilibrée). 22
												Aliments pour renards et visons (plus les concentrés à base de ration équilibrée). 23
												Aliments à base minérale (y compris les pains ou blocs). 24

Les chiffres cumulatifs paraîtront ici dans les numéros ultérieurs

TABLE 3. Shipments of Miscellaneous Animal and Pet Feed according to Destination

TABLEAU 3. Livraisons d'aliments divers pour animaux et animaux favoris, selon la destination

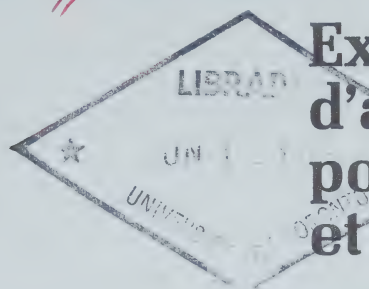
	New found- land — Terre- Neuve	Prince Edward Island — île-du- Prince- Édouard	Nova Scotia — Nouvelle- Écosse	New Brunswick — Nouveau- Brunswick	Québec	Ontario	Mani- toba	Saskat- chewan	Alberta	British Columbia — Colombie- Britan- nique	Ex- ports (1) — Exports- tions (1)	Total
January — 1974 — Janvier												
Dog and cat feed, canned — Aliments pour chiens et chats, en conserve:												
Meat, including poultry, fish, etc. — Viande, y compris volaille, poisson, etc.	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	8,119
Meat and cereal mixtures — Mélanges de viande et de céréales	—	—	—	—	x	x	x	x	x	x	—	x
Other canned dog and cat feed — Autres aliments en con-serve pour chiens et chats	—	—	—	—	—	—	—	—	x	—	—	x
Dog and cat feed, (dry or semi-moist) — not canned — Ali-ments pour chiens et chats, (secs ou semi-humides) — non en conserve:												
Biscuits, whole or kibbled — Biscuits entiers ou égrugés	x	x	x	x	517	378	x	x	x	x	—	1,377
Cereal, including cereal base mixtures — Céréales, y com-pris les mélanges à base de céréales	x	—	—	x	x	x	x	x	x	x	—	1,493
Other dog and cat feed, not canned — Autres aliments pour chiens et chats, non en conserve	x	x	236	138	840	2,425	213	x	471	1,071	x	5,929
Dog and cat feed — Total — Des aliments pour chiens et chats	206	79	714	544	4,130	5,614	740	735	1,510	2,076	1,715	18,063
Other animal and pet feed mixtures — Autres mélanges pour animaux et animaux favoris	x	x	x	x	x	312	73	x	346	134 ^f	—	1,637
January — 1975 — Janvier												
Dog and cat feed, canned — Aliments pour chiens et chats, en conserve:												
Meat, including poultry, fish, etc. — Viande, y compris volaille, poisson, etc.	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Meat and cereal mixtures — Mélanges de viande et de céréales	—	—	x	—	x	x	—	x	x	x	—	x
Other canned dog and cat feed — Autres aliments en con-serve pour chiens et chats	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Dog and cat feed, (dry or semi-moist) — not canned — Ali-ments pour chiens et chats, (secs ou semi-humides) — non en conserve:												
Biscuits, whole or kibbled — Biscuits entiers ou égrugés	x	x	41	x	465	611	48	x	176	x	—	1,539
Cereal, including cereal based mixtures — Céréales, y com-pris les mélanges à base de céréales	—	—	51	—	x	1,330	x	68	127	84	—	1,708
Other dog and cat feed, not canned — Autres aliments pour chiens et chats, non en conserve	69	24	298	154	1,374	x	302	x	x	x	x	x
Dog and cat feed — Total — Des aliments pour chiens et chats	159	x	650	391	3,048	5,951	700	471	1,392	2,434	x	16,336
Other animal and pet feed mixtures — Autres mélanges pour animaux et animaux favoris	50	5	610	x	x	235	x	26	256	60	—	1,503



Canada. Statistics Canada

**Shipments
of prepared
stock and
poultry feeds**

FEBRUARY 1975

**Expéditions
d'aliments préparés
pour bestiaux
et volaille**

FÉVRIER 1975

SHIPMENTS OF
PREPARED STOCK AND POULTRY FEEDS

EXPÉDITIONS D'ALIMENTS PRÉPARÉS
POUR BESTIAUX ET VOLAILLE

FEBRUARY - 1975 - FÉVRIER

Published by Authority of
The Minister of Industry, Trade and Commerce

Publication autorisée par
le ministre de l'Industrie et du Commerce

May - 1975 - Mai
5-3305-704

Price—Prix: 40 cents
\$4.00 a year—par année

Vol. 29—No. 2

Statistics Canada should be credited when republishing all or any part of this document
Reproduction autorisée sous réserve d'indication de la source: Statistique Canada

Information Canada
Ottawa

SYMBOLS

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- amount too small to be expressed.
- ^P preliminary figures.
- ^r revised figures.
- x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

SIGNES CONVENTIONNELS

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications Statistique Canada:

- .. nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- nombres infimes.
- ^P nombres provisoires.
- ^r nombres rectifiés.
- x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret.

TABLE OF CONTENTS

Table	Page
1. Production, Shipments and Inventories of Dehydrated Legumes and Grass Meals	5
2. Shipments of Feeds, by Types, as Reported by Manufacturers according to Destination, Current Month	6, 8
2A. Shipments of Feeds, by Types, as Reported by Manufacturers according to Destination, Year-to-date	10, 12
3.(1) Shipments of Miscellaneous Animal and Pet Feed according to Destination, Current Month	14
3A.(1) Shipments of Miscellaneous Animal and Pet Feed according to Destination, Year-to-date	15

(1) Shows only that volume of animal and pet feeds produced by feed registrants within this survey and would not be representative of the total national output of these commodities.

Note: Any queries relevant to this survey should be directed to:

Meat, Dairy, Grain Mills and Beverages Unit,
Manufacturing and Primary Industries Division,
Statistics Canada, Ottawa KIA 0V6.

TABLE DES MATIÈRES

Tableau	Page
1. Production, livraisons et stocks de farines de légumineuses et graminées déshydratées	5
2. Livraisons d'aliments, par genre, déclarées par les fabricants selon la destination, mois en cours	7, 9
2A. Livraisons d'aliments, par genre, déclarées par les fabricants selon la destination, total cumulatif	11, 13
3.(1) Livraisons d'aliments divers pour animaux et animaux favoris, selon la destination, mois en cours	14
3A.(1) Livraisons d'aliments divers pour animaux et animaux favoris, selon la destination, total cumulatif	15

(1) Il s'agit du volume des aliments pour animaux et animaux favoris, produits par les personnes enregistrées aux fins de l'enquête, ce qui ne représente pas la production nationale totale de ces marchandises.

Nota: Veuillez adresser toute demande au sujet de la présente enquête à la:

Sous-section de la viande, de l'industrie laitière,
des minoteries et des boissons, Division des industries manufacturières et primaires, Statistique Canada,
Ottawa KIA 0V6.

TABLE 1. Production, Shipments and Inventories of Dehydrated Legumes and Grass Meals

TABLEAU 1. Production, livraisons et stocks de farine de légumineuses et graminées déshydratées

	Production		Shipments — Livraisons		End of month inventory — Stocks à la fin du mois	
	1974	1975	1974	1975	1974	1975
tons of 2,000 pounds — tonnes de 2,000 livres						
<u>February — Février</u>						
Eastern Canada — Total — Est du Canada	—	—	1,299	2,006	4,871	6,302
Pelleted — Mise en boulettes	1,928	..	6,092
Cubed — Mise en cubes	x	..	x
Meal — Mise en farine	x	..	x
Western Canada — Total — Ouest du Canada ..	1,577	x	4,558	10,056	12,716	56,935
Saskatchewan:						
Pelleted — Mise en boulettes	x	..	x	..	x
Cubed — Mise en cubes	—	..	x	..	x
Meal — Mise en farine	—	..	—	..	—
Alberta:						
Pelleted — Mise en boulettes	x	..	x	..	x
Cubed — Mise en cubes	x	..	x	..	x
Meal — Mise en farine	—	..	—	..	—
Manitoba and British Columbia — Manitoba et Colombie-Britannique:						
Pelleted — Mise en boulettes	—	..	x	..	x
Cubed — Mise en cubes	—	..	x	..	x
Meal — Mise en farine	—	..	—	..	—
Canada total	1,577	x	5,857	12,062	17,587	63,237
<u>Year-to-date — Total cumulatif</u>						
Eastern Canada — Total — Est du Canada	—	—	3,711	4,207
Pelleted — Mise en boulettes
Cubed — Mise en cubes
Meal — Mise en farine
Western Canada — Total — Ouest du Canada ..	2,134	x	15,322	20,622
Saskatchewan:						
Pelleted — Mise en boulettes
Cubed — Mise en cubes
Meal — Mise en farine
Alberta:						
Pelleted — Mise en boulettes
Cubed — Mise en cubes
Meal — Mise en farine
Manitoba and British Columbia — Manitoba et Colombie-Britannique:						
Pelleted — Mise en boulettes
Cubed — Mise en cubes
Meal — Mise en farine
Canada total	2,134	x	19,033	24,829

TABLE 2. Shipments of Feeds, by Types, as reported by Manufacturers according to Destination

No.		Newfoundland — Terre-Neuve		Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard		Nova Scotia — Nouvelle-Écosse		New Brunswick — Nouveau- Brunswick		Québec		Ontario	
		1974	1975	1974	1975	1974	1975	1974	1975	1974	1975	1974 ^F	1975
		tons of 2,000 pounds — tonnes de 2,000 livres											
	<u>February</u>												
	Calf:												
1	Calf concentrates (balanced ration basis).	—	—	—	x	x	x	—	—	495	481	731	381
2	Complete feed (excludes milk substitute).	x	x	x	x	53	71	48	84	229	221	553	527
3	Calf feed — milk substitute ...	x	—	x	x	x	x	18	19	542	290	770	554
4	Total, calf feed	x	x	x	x	102	122	66	103	1,266	992	2,054	1,462
	Cattle-beef-dry:												
5	Micro-premixes (lb.)	x	—	x	x	x	x	x	—	x	x	x	13,070
6	Macro-premixes without protein	—	—	—	—	—	x	—	—	x	x	x	27
7	Supplements and macro-premixes with protein.	—	—	147	95	24	21	78	31	317	475	5,279	4,554
8	Complete feed equivalent of 5 to 7.	x	—	1,479	1,186	321	468	1,575	295	2,608	3,815	50,263	45,015
9	Silage supplement (50% protein content).	—	—	x	x	—	—	—	—	x	x	x	x
10	Complete feed (from raw ingredients and/or micro-premix base).	x	5	x	x	896	711	679	404	x	x	x	x
11	Total, dry feed	x	5	x	1,231	1,217	1,179	2,254	699	2,860	3,988	54,109	46,755
	Cattle-dairy-dry:												
12	Micro-premixes (lb.)	—	—	—	—	x	x	x	—	x	x	26,400	x
13	Macro-premixes without protein	—	—	—	—	—	x	—	—	177	90	54	58
14	Supplements and macro-premixes with protein.	—	—	205	178	x	x	98	102	9,238	8,858	5,928	5,685
15	Complete feed equivalent of 12 to 14.	—	—	1,302	x	890	1,040	1,040	529	62,017	55,927	46,179	41,815
16	Silage supplement (50% protein content).	—	—	x	—	—	—	—	—	x	x	x	x
17	Complete feed (from raw ingredients and/or micro-premix base).	523	x	x	x	4,745	5,280	2,462	2,307	x	x	x	x
18	Total, dry feed	523	x	1,705	x	5,635	6,320	3,502	2,836	70,248	68,025	56,909	49,319
	Liquid feed ruminant:												
19	Silage supplement added at harvest.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
20	Silage supplement added at feeding time.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	x	x
21	Other liquid feed	—	—	—	—	—	x	—	—	x	x	x	x
22	Total, feed equivalent of 19 to 21 (basis 50% protein).	—	—	—	—	—	x	—	—	x	x	1,953	2,532

TABLEAU 2. Livraisons d'aliments, par genre, déclarées par les fabricants, selon la destination

Manitoba		Saskatchewan		Alberta		British Columbia — Colombie-Britannique		Exports — Exportations		Total			N ^o
1974	1975	1974	1975	1974	1975	1974	1975	1974	1975	1974	1975		
tons of 2,000 pounds — tonnes de 2,000 livres													
												<u>Février</u>	
												Veaux:	
x	x	x	—	149	74	47	x	—	—	1,432	940	Concentrés pour veaux (base de ration équilibrée).	1
x	x	154	142	123	215	x	108	—	—	1,356	1,439	Aliments complets (exclus succédané du lait).	2
179	117	x	62	200	204	x	x	—	—	1,986	1,410	Aliments pour veaux — succédané du lait.	3
236	167	332	204	472	493	205	218	—	—	4,774	3,789	Total des aliments pour veaux	4
												Bovins-boeufs de boucherie — aliments secs:	
x	x	x	x	x	51,560	x	—	x	—	96,475	95,030	Micro-prémélanges (liv.)	5
x	x	x	—	x	x	—	x	—	—	305	214	Macro-prémélanges non protéinés	6
945	769	957	942	5,962	4,134	459	18	—	—	14,168	11,039	Compléments et macro-prémélanges protéinés.	7
18,536	15,939	22,338	15,323	107,031	89,272	521	371	x	—	204,673	171,684	Équivalent en aliments complets de 5 à 7.	8
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	353	585	Compléments d'ensilage (en protéination à 50 %).	9
2,465	1,074	2,907	1,228	10,000	10,933	3,737	2,095	—	—	24,642	17,823	Aliments complets (à partir d'ingrédients bruts et/ou à base de micro-prémélanges).	10
21,001	17,013	25,245	16,551	117,031	100,205	4,258	2,466	x	—	229,668	190,092	Total des aliments secs	11
												Bovins-vaches laitières — aliments secs:	
—	—	x	—	x	x	x	x	—	—	74,580	89,920	Micro-prémélanges (liv.)	12
x	x	x	—	x	x	—	—	—	—	259	163	Macro-prémélanges non protéinés	13
x	380	109	151	715	598	x	x	—	—	16,776	16,066	Compléments et macro-prémélanges protéinés.	14
3,067	2,655	1,825	877	6,171	4,761	976	x	—	—	123,467	109,849	Équivalent en aliments complets de 12 à 14.	15
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	286	503	Compléments d'ensilage (en protéination à 50 %).	16
708	1,257	392	503	855	1,510	9,308	x	—	—	38,071	42,472	Aliments complets (à partir d'ingrédients bruts et/ou à base de micro-prémélanges).	17
3,775	3,912	2,217	1,380	7,026	6,271	10,284	12,843	—	—	161,824	152,824	Total des aliments secs	18
												Aliments liquides ruminants:	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Compléments d'ensilage ajoutés lors de la récolte.	19
—	—	x	—	—	—	—	—	—	—	x	x	Compléments d'ensilage ajoutés lors de l'alimentation.	20
x	x	—	—	x	—	—	—	—	—	x	x	Autres aliments liquides	21
x	x	x	—	x	—	—	—	—	—	3,008	3,103	Équivalent total en aliments de 19 à 21 (base de protéination à 50 %).	22

TABLE 2. Shipments of Feeds, by Types, as reported by Manufacturers according to Destination - Concluded

No.		Newfoundland — Terre-Neuve		Prince Edward Island — Île-du-Prince- Édouard		Nova Scotia — Nouvelle- Écosse		New Brunswick — Nouveau- Brunswick		Québec		Ontario	
		1974	1975	1974	1975	1974	1975	1974	1975	1974	1975	1974*	1975
	<u>February</u>	tons of 2,000 pounds — tonnes de 2,000 livres											
	Swine:												
1	Micro-premixes (lb.)	—	—	x	x	x	x	x	—	x	x	85,377	x
2	Macro-premixes without protein	—	—	x	x	x	—	x	—	178	85	338	386
3	Supplements and macro-premixes with protein.	x	x	x	276	x	143	78	99	7,727	7,529	6,641	5,454
4	Complete feed equivalent of 1 to 3.	x	x	x	2,158	846	1,356	554	559	59,905	59,154	70,333	64,602
5	Complete feed (from raw ingre- dients and/or micro-premix base).	x	x	x	707	2,212	2,242	1,452	1,336	13,352	13,977	22,057	10,815
6	Total, swine feed	1,125	x	3,061	2,865	3,058	3,598	2,006	1,895	73,257	73,131	92,390	75,417
	Poultry:												
7	Micro-premixes (lb.)	—	—	x	—	x	x	x	—	x	x	x	91,200
8	Macro-premixes without protein	—	—	—	—	—	—	—	—	x	x	107	41
9	Supplements and macro-premixes with protein.	x	57	x	x	1,032	1,142	144	319	7,115	6,542	3,919	3,372
	Equivalent complete poultry feed from 7, 8 and 9 by types of poultry feed:												
10	Broiler and roaster	—	—	x	—	x	x	x	x	19,433	15,479	10,045	7,834
11	Layers and breeders, growing, laying and hatching.	x	x	x	x	5,777	x	964	x	22,201	21,136	24,748	23,990
12	Turkey	—	—	—	—	x	—	—	—	x	x	x	x
13	Other poultry	—	—	x	—	x	—	x	x	x	x	x	x
14	Total, complete feed equiv- alent of 10 to 13.	x	x	x	x	5,821	6,247	1,015	1,773	44,975	40,595	36,818	34,571
	Complete poultry feed made from primary material and/or micro-premix base by type:												
15	Broiler and roaster	x	x	x	x	3,028	2,840	x	x	12,719	7,393	18,489	15,090
16	Starting, growing, laying and hatching.	x	1,151	x	185	3,452	3,182	1,700	1,588	5,689	3,996	19,921	21,071
17	Turkey	—	x	—	—	x	x	x	312	2,594	2,641	9,848	9,220
18	Other poultry	—	x	—	x	x	x	x	x	285	488	681	1,895
19	Total, complete poultry 15 to 18.	x	x	x	x	6,852	6,501	3,638	3,573	21,287	14,518	48,939	47,276
20	Total, poultry 14 and 19.	3,502	2,685	574	x	12,673	12,748	4,653	5,346	66,262	55,113	85,757	81,847
21	Horse feed (plus concentrates balanced ration basis).	x	36	14	136	161	236	38	39	210	408	1,005	1,493
22	Rabbit feed (plus concentrates balanced ration basis).	—	—	—	—	x	12	x	x	211	250	657	741
23	Fox and mink (plus concentrates balanced ration basis).	—	—	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
24	Mineral feed (including blocks)	x	—	x	48	43	41	33	31	605	x	1,601	1,318

TABLEAU 2. Livraisons d'aliments, par genre, déclarées par les fabricants, selon la destination - fin

Manitoba		Saskatchewan		Alberta		British Columbia — Colombie-Britannique		Exports — Exportations		Total		N ^o
1974	1975	1974	1975	1974	1975	1974	1975	1974	1975	1974	1975	
tons of 2,000 pounds — tonnes de 2,000 livres												

TABLE 2A. Shipments of Feeds, by Types, as reported by Manufacturers according to Destination

No.		Newfoundland — Terre-Neuve		Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard		Nova Scotia — Nouvelle-Écosse		New Brunswick — Nouveau-Brunswick		Québec		Ontario	
		1974	1975	1974	1975	1974	1975	1974	1975	1974	1975	1974	1975
		tons of 2,000 pounds — tonnes de 2,000 livres											
	<u>Year-to-date</u>												
	Calf:												
1	Calf concentrates (balanced ration basis).	—	—	—	x	x	x	—	—	974	984	1,287	679
2	Complete feed (excludes milk substitute).	x	x	x	50	126	144	107	150	552	454	1,304	1,068
3	Calf feed — milk substitute ...	x	x	x	x	x	x	36	41	1,081	591	1,537	1,039
4	Total, calf feed	x	x	x	66	211	230	143	191	2,607	2,029	4,128	2,786
	Cattle-beef-dry:												
5	Micro-premixes (lb.)	x	—	x	x	x	x	x	x	x	x	x	35,690
6	Macro-premixes without protein	—	—	—	—	—	x	—	—	x	x	x	56
7	Supplements and macro-premixes with protein.	—	—	314	242	49	41	144	90	677	954	10,199	9,748
8	Complete feed equivalent of 5 to 7.	x	—	2,932	2,892	902	734	2,686	867	5,851	7,898	99,151	97,465
9	Silage supplement (50% protein content).	—	—	x	x	—	—	x	—	x	x	x	1,014
10	Complete feed (from raw ingredients and/or micro-premix base).	x	26	x	x	1,832	1,215	x	855	x	x	x	2,081
11	Total, dry feed	x	26	x	3,002	2,734	1,949	4,050	1,722	6,717	8,345	106,366	100,560
	Cattle-dairy-dry:												
12	Micro-premixes (lb.)	—	—	—	—	x	x	x	x	x	x	52,917	x
13	Macro-premixes without protein	—	—	—	—	—	x	—	—	244	171	153	120
14	Supplements and macro-premixes with protein.	—	—	509	434	x	x	222	220	19,581	18,261	12,043	11,555
15	Complete feed equivalent of 12 to 14.	—	—	2,941	x	2,166	1,946	2,046	1,656	126,017	114,950	94,727	91,345
16	Silage supplement (50% protein content).	—	—	x	—	—	—	—	—	x	x	x	x
17	Complete feed (from raw ingredients and/or micro-premix base).	1,135	x	x	x	9,349	10,451	5,370	4,832	x	x	x	x
18	Total, dry feed	1,135	x	3,826	x	11,515	12,397	7,416	6,488	148,129	138,517	111,865	105,886
	Liquid feed ruminant:												
19	Silage supplement added at harvest.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
20	Silage supplement added at feeding time.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	x	x
21	Other liquid feed	—	—	—	—	—	x	—	—	x	x	x	x
22	Total, feed equivalent of 19 to 21 (basis 50% protein).	—	—	—	—	—	x	—	—	x	x	3,802	5,689

TABLE 2A. Shipments of Feeds, by Types, as reported by Manufacturers according to Destination - Concluded

No.		Newfoundland Terre-Neuve		Prince Edward Island Île-du-Prince-Édouard		Nova Scotia Nouvelle-Écosse		New Brunswick Nouveau- Brunswick		Québec		Ontario	
		1974	1975	1974	1975	1974	1975	1974	1975	1974	1975	1974*	1975
		tons of 2,000 pounds - tonnes de 2,000 livres											
	<u>Year-to-date</u>												
	Swine:												
1	Micro-premixes (lb.)	-	x	x	x	x	x	x	x	x	x	151,480	x
2	Macro-premixes without protein	-	-	x	x	x	-	x	-	358	296	1,082	738
3	Supplements and macro-premixes with protein.	x	x	x	690	212	269	152	156	16,280	15,763	12,993	11,134
4	Complete feed equivalent of 1 to 3.	x	x	5,010	5,054	2,784	2,968	1,065	986	126,154	126,133	144,836	134,317
5	Complete feed (from raw ingredi- ents and/or micro-premix base).	x	x	2,586	1,719	4,403	4,311	3,183	2,776	54,253	29,961	34,497	21,740
6	Total, swine feed	2,405	x	7,596	6,773	7,187	7,279	4,248	3,762	180,407	156,094	179,333	156,057
	Poultry:												
7	Micro-premixes (lb.)	-	-	x	x	x	x	x	x	x	x	x	214,015
8	Macro-premixes without protein	x	-	-	-	-	-	-	-	x	x	361	95
9	Supplements and macro-premixes with protein.	427	538	x	x	1,177	2,355	240	649	13,593	13,898	7,864	6,698
	Equivalent complete poultry feed from 7, 8 and 9 by types of poultry feed:												
10	Broiler and roaster	-	-	x	x	x	x	x	x	40,171	32,527	20,786	17,749
11	Layers and breeders, growing, laying and hatching.	x	x	x	x	7,218	x	1,619	3,770	40,986	43,433	46,999	48,650
12	Turkey	-	-	-	-	x	-	-	-	x	x	x	x
13	Other poultry	-	-	x	-	x	-	x	x	x	x	x	x
14	Total, complete feed equiv- alent of 10 to 13.	x	x	x	x	7,437	11,638	1,670	3,792	88,314	84,358	71,191	71,984
	Complete poultry feed made from primary material and/or mi- cro-premix base by type:												
15	Broiler and roaster	x	x	x	x	5,996	5,245	3,914	x	33,352	16,361	34,647	33,226
16	Starting, growing, laying and hatching.	x	2,596	x	413	7,961	6,080(2)	3,705	3,421(2)	13,725	7,955	40,654	42,255
17	Turkey	-	x	x	-	x	851(2)	x	628(2)	5,416	4,744	20,174	16,748
18	Other poultry	-	x	-	x	x	10	x	x	822	814	3,130	3,981
19	Total, complete poultry 15 to 18.	x	x	x	x	14,600	12,186	8,153	7,573	53,315	29,874	98,605	96,210
20	Total, poultry 14 to 19.	7,224	8,306	1,175	x	22,037	23,824	9,823	11,365	141,629	114,232	169,796	168,194
21	Horse feed (plus concentrates balanced ration basis).	x	112	46	165	342	444	90	75	484	817	2,154	2,886
22	Rabbit feed (plus concentrates balanced ration basis).	x	x	x	-	x	25	x	x	621	672	1,332	1,474
23	Fox and mink (plus concentrates balanced ration basis).	-	-	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
24	Mineral feed (including blocks)	x	-	x	147	93	85	61	73	1,024	x	2,703	2,513

TABLE 3. Shipments of Miscellaneous Animal and Pet Feed according to Destination

TABLEAU 3. Livraisons d'aliments divers pour animaux et animaux favoris, selon la destination

	New found- land — Terre- Neuve	Prince Edward Island — Île-du- Prince- Édouard	Nova Scotia — Nouvelle- Écosse	New Brunswick — Nouveau- Brunswick	Québec	Ontario	Mani- toba	Saskat- chewan	Alberta	British Columbia — Colombie- Britannique	Ex- ports(1) — Exporta- tions(1)	Total
February — 1974 — Février												
tons of 2,000 pounds — tonnes de 2,000 livres												
Dog and cat feed, canned — Aliments pour chiens et chats, en conserve:												
Meat, including poultry, fish, etc. — Viande, y compris volaille, poisson, etc.	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	8,535
Meat and cereal mixtures — Mélanges de viande et de céréales	—	—	—	—	x	x	—	x	x	x	—	x
Other canned dog and cat feed — Autres aliments en conserve pour chiens et chats	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Dog and cat feed, (dry or semi-moist) — not canned — Aliments pour chiens et chats, (secs ou semi-humides) — non en conserve:												
Biscuits, whole or kibbled — Biscuits entiers ou égrugés	x	x	x	x	464	341	x	x	x	x	x	1,101
Cereal, including cereal base mixtures — Céréales, y compris les mélanges à base de céréales	—	—	—	x	x	x	x	x	x	x	—	x
Other dog and cat feed, not canned — Autres aliments pour chiens et chats, non en conserve	x	x	212	103	995	2,500	224	x	649	1,103	x	6,634
Dog and cat feed — Total — Des aliments pour chiens et chats	243	61	531	389	3,439	5,450	747	765	2,356	2,230	2,188	18,399
Other animal and pet feed mixtures — Autres mélanges pour animaux et animaux favoris	x	x	x	x	x	264	x	x	392	60	—	1,397
February — 1975 — Février												
Dog and cat feed, canned — Aliments pour chiens et chats, en conserve:												
Meat, including poultry, fish, etc. — Viande, y compris volaille, poisson, etc.	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Meat and cereal mixtures — Mélanges de viande et de céréales	—	—	x	—	—	x	—	x	x	x	—	x
Other canned dog and cat feed — Autres aliments en conserve pour chiens et chats	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Dog and cat feed, (dry or semi-moist) — not canned — Aliments pour chiens et chats, (secs ou semi-humides) — non en conserve:												
Biscuits, whole or kibbled — Biscuits entiers ou égrugés	x	x	64	x	618	649	x	x	173	x	x	1,742
Cereal, including cereal based mixtures — Céréales, y compris les mélanges à base de céréales	—	—	x	—	x	x	x	71	186	47	—	1,278
Other dog and cat feed, not canned — Autres aliments pour chiens et chats, non en conserve	x	16	244	124	1,086	x	198	x	x	x	x	x
Dog and cat feed — Total — Des aliments pour chiens et chats	197	x	669	393	3,853	5,944	744	630	1,679	2,379	x	18,310
Other animal and pet feed mixtures — Autres mélanges pour animaux et animaux favoris	x	x	628	x	x	103	x	x	339	153	—	1,518

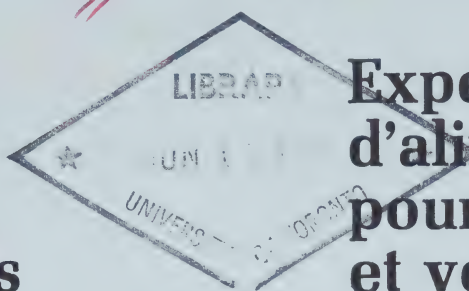
TABLE 3A. Shipments of Miscellaneous Animal and Pet Feed according to Destination

TABLEAU 3A. Livraisons d'aliments divers pour animaux et animaux favoris, selon la destination

	New- found- land	Prince Edward Island	Nova Scotia	New Brunswick	Québec	Ontario	Mani- toba	Saskat- chewan	Alberta	British Columbia — Colombie- Britannique	Ex- ports(1) — Exports(1)	Total
tons of 2,000 pounds — tonnes de 2,000 livres												
Year-to-date — 1974 — Total cumulatif												
Dog and cat feed, canned — Aliments pour chiens et chats, en conserve:												
Meat, including poultry, fish, etc. — Viande, y compris volaille, poisson, etc.	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	16,654
Meat and cereal mixtures — Mélanges de viande et de céréales	—	—	—	—	x	x	x	x	x	x	—	x
Other canned dog and cat feed — Autres aliments en conserve pour chiens et chats	—	—	—	—	—	—	—	—	x	—	—	x
Dog and cat feed, (dry or semi-moist) — not canned — Ali- ments pour chiens et chats (secs ou semi-humides) — non en conserve:												
Biscuits, whole or kibbled — Biscuits entiers ou égrugés	x	x	x	x	981	719	x	x	x	x	x	2,478
Cereal, including cereal base mixtures — Céréales, y compris les mélanges à base de céréales	x	—	—	x	x	x	x	x	x	x	—	x
Other dog and cat feed, not canned — Autres aliments pour chiens et chats, non en conserve	x	x	448	241	1,835	4,925	437	x	1,120	21,174	x	12,563
Dog and cat feed — Total — Des aliments pour chiens et chats	449	140	1,245	933	7,569	11,064	1,487	1,500	3,866	4,306	3,903	36,462
Other animal and pet feed mixtures — Autres mélanges pour animaux et animaux favoris	x	x	x	x	x	576	x	x	738	194	—	3,034
Year-to-date — 1975 — Total cumulatif												
Dog and cat feed, canned — Aliments pour chiens et chats, en conserve:												
Meat, including poultry, fish, etc. — Viande, y compris volaille, poisson, etc.	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Meat and cereal mixtures — Mélanges de viande et de céréales	—	—	x	—	x	x	—	x	x	x	—	x
Other canned dog and cat feed — Autres aliments en conserve pour chiens et chats	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Dog and cat feed, (dry or semi-moist) — not canned — Ali- ments pour chiens et chats (secs ou semi-humides) — non en conserve:												
Biscuits, whole or kibbled — Biscuits entiers ou égrugés	x	x	105	x	1,083	1,260	x	x	349	x	x	3,281
Cereal, including cereal base mixtures — Céréales, y compris les mélanges à base de céréales	—	—	x	—	x	x	x	139	313	131	—	2,986
Other dog and cat feed, not canned — Autres aliments pour chiens et chats, non en conserve	x	40	542	278	2,460	5,318	500	x	x	x	x	13,757
Dog and cat feed — Total — Des aliments pour chiens et chats	356	x	1,319	784	6,901	11,895	1,444	1,101	3,071	4,813	x	34,646
Other animal and pet feed mixtures — Autres mélanges pour animaux et animaux favoris	x	x	1,238	x	x	338	x	x	595	213	—	3,021

(1) As reported by Primary Feed Manufacturers. — Comme rapporté par les manufacturiers de nourriture de base. (2) Includes revisions for January. — Inclus les chiffres rectifiés pour janvier.

Canada. Statistics Canada

**Shipments
of prepared
stock and
poultry feeds****Expéditions
d'aliments préparés
pour bestiaux
et volaille**

MARCH 1975

MARS 1975

SHIPMENTS OF
PREPARED STOCK AND POULTRY FEEDS

EXPÉDITIONS D'ALIMENTS PRÉPARÉS
POUR BESTIAUX ET VOLAILLE

MARCH - 1975 - MARS

Published by Authority of
The Minister of Industry, Trade and Commerce

Publication autorisée par
le ministre de l'Industrie et du Commerce

May - 1975 - Mai
5-3305-704

Price—Prix: 40 cents
\$4.00 a year—par année

Vol. 29—No. 3

Statistics Canada should be credited when republishing all or any part of this document
Reproduction autorisée sous réserve d'indication de la source: Statistique Canada

Information Canada
Ottawa

SYMBOLS

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- amount too small to be expressed.
- P preliminary figures.
- r revised figures.
- x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

SIGNES CONVENTIONNELS

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications Statistique Canada:

- .. nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- nombres infimes.
- P nombres provisoires.
- r nombres rectifiés.
- x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret.

TABLE OF CONTENTS

Table	Page
1. Production, Shipments and Inventories of Dehydrated Legumes and Grass Meals	5
2. Shipments of Feeds, by Types, as reported by Manufacturers according to Destination, Current Month	6, 8
2A. Shipments of Feeds, by Types, as reported by Manufacturers according to Destination, Year-to-date	10, 12
3.(1) Shipments of Miscellaneous Animal and Pet Feed according to Destination, Current Month	14
3A.(1) Shipments of Miscellaneous Animal and Pet Feed according to Destination, Year-to-date	15

(1) Shows only that volume of animal and pet feeds produced by feed registrants within this survey and would not be representative of the total national output of these commodities.

Note: Any queries relevant to this survey should be directed to:
Meat, Dairy, Grain Mills and Beverages Unit,
Manufacturing and Primary Industries Division,
Statistics Canada, Ottawa KIA OV6.

TABLE DES MATIÈRES

Tableau	Page
1. Production, livraisons et stocks de farines de légumineuses et graminées déshydratées	5
2. Livraisons d'aliments, par genre, déclarées par les fabricants selon la destination, mois en cours	7, 9
2A. Livraisons d'aliments, par genre, déclarées par les fabricants selon la destination, total cumulatif	11, 13
3.(1) Livraisons d'aliments divers pour animaux et animaux favoris, selon la destination, mois en cours	14
3A.(1) Livraisons d'aliments divers pour animaux et animaux favoris, selon la destination, total cumulatif	15

(1) Il s'agit du volume des aliments pour animaux et animaux favoris, produits par les personnes enregistrées aux fins de l'enquête, ce qui ne représente pas la production nationale totale de ces marchandises.

Nota: Veuillez adresser toute demande au sujet de la présente enquête à la:
Sous-section de la viande, de l'industrie laitière,
des minoteries et des boissons, Division des industries manufacturières et primaires, Statistique Canada, Ottawa KIA OV6.

TABLE 1. Production, Shipments and Inventories of Dehydrated Legumes and Grass Meals
TABLEAU 1. Production, livraisons et stocks de farine de légumineuses et graminées déshydratées

	Production		Shipments — Livraisons		End of month inventory — Stocks à la fin du mois	
	1974	1975	1974	1975	1974	1975
tons of 2,000 pounds — tonnes de 2,000 livres						
Eastern Canada — Total — Est du Canada	—	—	1,711	1,614	3,160	4,688
Pelleted — Mise en boulettes	—	..	x	..	x
Cubed — Mise en cubes	—	..	x	..	x
Meal — Mise en farine	—	..	—	..	x
Western Canada — Total — Ouest du Canada ..	1,835 ^r	2,365	2,464 ^r	6,274	12,087 ^r	53,026
Saskatchewan:						
Pelleted — Mise en boulettes	x	..	x	..	x
Cubed — Mise en cubes	—	..	x	..	x
Meal — Mise en farine	—	..	—	..	—
Alberta:						
Pelleted — Mise en boulettes	x	..	x	..	x
Cubed — Mise en cubes	—	..	x	..	x
Meal — Mise en farine	—	..	—	..	—
Manitoba and British Columbia — Manitoba et Colombie-Britannique:						
Pelleted — Mise en boulettes	x	..	2,212	..	5,971
Cubed — Mise en cubes	—	..	—	..	—
Meal — Mise en farine	—	..	—	..	—
Canada, total	1,835	2,365	4,175	7,888	15,247	57,714
<u>Year-to-date — Total cumulatif</u>						
Eastern Canada — Total — Est du Canada	—	—	5,422	5,821
Pelleted — Mise en boulettes	—
Cubed — Mise en cubes	—
Meal — Mise en farine	—
Western Canada — Total — Ouest du Canada ..	3,969 ^r	6,518	17,786 ^r	26,896
Saskatchewan:						
Pelleted — Mise en boulettes	x
Cubed — Mise en cubes	—
Meal — Mise en farine	—
Alberta:						
Pelleted — Mise en boulettes	x
Cubed — Mise en cubes	—
Meal — Mise en farine	—
Manitoba and British Columbia — Manitoba et Colombie-Britannique:						
Pelleted — Mise en boulettes	x
Cubed — Mise en cubes	—
Meal — Mise en farine	—
Canada, total	3,969	6,518	23,208	32,717

TABLE 2. Shipments of Feeds, by Types, as Reported by Manufacturers according to Destination

No.		Newfoundland — Terre-Neuve		Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard		Nova Scotia — Nouvelle-Écosse		New Brunswick — Nouveau-Brunswick		Québec		Ontario	
		1974	1975	1974	1975	1974	1975	1974	1975	1974	1975	1974	1975
		tons of 2,000 pounds — tonnes de 2,000 livres											
	<u>March</u>												
	Calf:												
1	Calf concentrates (balanced ration basis).	—	—	—	x	x	x	—	—	726	739	530	322
2	Complete feed (excludes milk substitute).	x	x	x	31	76	74	68	64	268	256	668	610
3	Calf feed — milk substitute ...	x	x	x	x	x	x	22	16	774	403	835	555
4	Total, calf feed	x	x	x	x	119	97	90	80	1,768	1,398	2,033	1,487
	Cattle-beef-dry:												
5	Micro-premixes (lb.)	x	—	x	x	x	x	x	—	x	x	x	17,735
6	Macro-premixes without protein	—	—	—	—	—	—	—	—	—	x	x	x
7	Supplements and macro-premixes with protein.	—	—	131	118	x	16	x	89	x	491	4,685	4,240
8	Complete feed equivalent of 5 to 7.	—	—	1,227	1,572	507	541	1,213	302	2,805	4,059	44,803	44,879
9	Silage supplement (50% protein content).	—	—	x	x	—	—	—	—	x	x	x	403
10	Complete feed (from raw ingredients and/or micro-premix base).	x	12	x	x	583	791	581	404	x	x	x	1,091
11	Total, dry feed	x	12	1,372	1,607	1,090	1,332	1,794	706	3,115	4,279	47,621	46,373
	Cattle-dairy-dry:												
12	Micro-premixes (lb.)	—	—	—	—	x	x	x	—	x	40,625	31,370	99,705
13	Macro-premixes without protein	—	—	—	—	x	—	—	—	x	111	147	50
14	Supplements and macro-premixes with protein.	—	x	224	190	x	89	x	105	9,905	10,390	6,003	5,995
15	Complete feed equivalent of 12 to 14.	—	x	1,422	1,021	1,775	1,233	905	575	61,877 ^r	67,927	47,696	54,400
16	Silage supplement (50% protein content).	—	—	x	—	—	—	—	—	x	x	172	x
17	Complete feed (from raw ingredients and/or micro-premix base).	576	569	x	x	4,588	4,910	2,545	2,397	x	x	7,453	x
18	Total, dry feed	576	x	1,895	x	6,363	6,143	3,450	2,972	71,986	82,302	55,321	63,174
	Liquid feed ruminant:												
19	Silage supplement added at harvest.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
20	Silage supplement added at feeding time.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	x	x
21	Other liquid feed	—	—	—	—	—	x	—	—	x	x	x	x
22	Total, feed equivalent of 19 to 21 (basis 50% protein).	—	—	—	—	—	x	—	—	x	x	1,751	3,156

TABLE 2. Shipments of Feeds, by Types, as Reported by Manufacturers according to Destination - Concluded

No.		Newfoundland — Terre-Neuve		Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard		Nova Scotia — Nouvelle-Écosse		New Brunswick — Nouveau- Brunswick		Québec		Ontario	
		1974	1975	1974	1975	1974	1975	1974	1975	1974	1975	1974	1975
	<u>March</u>	tons of 2,000 pounds — tonnes de 2,000 livres											
	Swine:												
1	Micro-premixes (lb.)	—	—	x	x	x	x	x	—	25,770	x	62,710 ^F	x
2	Macro-premixes without protein	—	—	x	—	—	—	—	—	97	163	141 ^F	241
3	Supplements and macro-premixes with protein.	—	x	292	292	x	127	x	69	8,081	7,842	5,836	5,106
4	Complete feed equivalent of 1 to 3.	—	x	1,783	2,248	1,955	2,486	x	449	64,732	65,332	55,196 ^F	58,072
5	Complete feed (from raw ingre- dients and/or micro-premix base).	x	722	976	723	1,771	2,081	x	1,335	14,492	14,733	11,033	11,069
6	Total, swine feed	x	x	2,759	2,971	3,726	4,567	1,906	1,784	79,224	80,065	66,229	69,141
	Poultry:												
7	Micro-premixes (lb.)	—	—	x	—	x	—	x	—	x	x	x	x
8	Macro-premixes without protein	—	—	—	—	—	—	—	—	x	76	x	75
9	Supplements and macro-premixes with protein.	89	x	x	53	x	1,165	x	284	6,759	6,988	3,487	3,204
	Equivalent complete poultry feed from 7, 8 and 9 by types of poultry feed:												
10	Broiler and roaster	—	x	—	x	—	—	—	—	20,119	19,137	10,050	6,695
11	Layers and breeders, growing, laying and hatching.	x	2,302	x	x	x	x	x	1,460	18,460	24,337	24,268	24,702
12	Turkey	—	x	—	x	—	—	—	—	x	4,324	637	x
13	Other poultry	—	—	x	x	x	—	x	—	x	43	355	x
14	Total, complete feed equiv- alent of 10 to 13.	x	x	x	314	6,900	x	1,269	1,460	43,096	47,841	35,310	32,892
	Complete poultry feed made from primary material and/or micro-premix base by type:												
15	Broiler and roaster	x	x	x	x	2,851	2,576	1,748	x	12,657	8,642	15,602	15,488
16	Starting, growing, laying and hatching.	x	1,063	x	241	3,341	3,298	1,652	1,634	5,824	3,739	19,877	21,374
17	Turkey	x	x	—	x	x	x	x	x	3,044	2,762	10,715	9,602
18	Other poultry	—	—	—	—	x	x	x	—	487	561	808	1,955
19	Total, complete poultry 15 to 18.	x	x	x	x	6,568	x	3,620	3,452	22,012	15,704	47,002	48,419
20	Total, poultry 14 and 19.	2,574	4,391	x	x	13,468	12,249	4,889	4,912	65,108	63,545	82,312	81,311
21	Horse feed (plus concentrates balanced ration basis).	x	47	16	28	155	232	33	57	375	620	1,176	1,378
22	Rabbit feed (plus concentrates balanced ration basis).	—	x	—	—	x	x	x	x	508	362	431	672
23	Fox and mink (plus concentrates balanced ration basis).	—	—	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
24	Mineral feed (including blocks)	—	—	x	50	x	51	23	31	581	x	1,527 ^F	1,228

TABEAU 2. Livraisons d'aliments, par genre, déclarées par les fabricants, selon la destination - fin

Manitoba		Saskatchewan		Alberta		British Columbia — Colombie-Britannique		Exports — Exportations		Total		N°
1974	1975	1974	1975	1974	1975	1974	1975	1974	1975	1974	1975	
tons of 2,000 pounds - tonnes de 2,000 livres												
x	44,720	x	x	49,777	x	x	—	x	—	166,771	266,440	Porcs:
x	122	x	x	90	x	—	—	—	—	547	683	Micro-prémélanges (liv.) 1
2,090	1,665	1,342	1,121	2,660	1,803	x	x	—	—	20,469	18,086	Macro-prémélanges non protéinés 2
16,301	19,108	15,736	14,670	30,743	26,784	x	x	—	x	187,108	189,828	Compléments et macro-prémélanges protéinés. 3
3,329	3,121	4,051	2,071	4,707	4,098	x	x	—	x	43,816	41,478	Équivalent en aliments complets de 1 à 3. 4
19,630	22,229	19,787	16,741	35,450	30,882	x	1,798	—	x	230,924	231,306	Aliments complets (à partir d'ingrédients bruts et/ou à base de micro-prémélanges). 5
												Total des aliments pour porcs 6
												Volaille:
x	x	x	x	x	27,000	x	x	x	—	234,360	234,280	Micro-prémélanges (liv.) 7
—	x	x	x	—	—	—	—	—	—	130	789	Macro-prémélanges non protéinés 8
x	613	320	348	x	1,087	x	178	—	x	14,724	14,314	Compléments et macro-prémélanges protéinés. 9
												Équivalent en aliments complets de 7, 8 et 9 par genre d'aliments pour volaille:
x	x	x	x	x	2,125	—	x	—	x	31,111	34,231	Poulets de grill et de rôtissoire. 10
3,727	5,852	2,475	2,490	8,949	6,584	7,863	2,233	—	—	74,678	76,269	Pondeuses et reproducteurs croissance, ponte et couvaision. 11
x	x	693	x	x	456	x	x	—	—	9,473	7,307	Dindons 12
x	—	x	—	x	106	x	—	x	—	544	305	Autre volaille 13
7,959	9,580	3,309	2,802	9,311	9,271	7,869	5,132	x	x	115,806	118,112	Équivalent total en aliments complets de 10 à 13. 14
												Aliments complets pour volaille, préparés à partir d'ingrédients primaires et/ou à base de micro-prémélanges par genre d'aliments:
1,970	1,704	1,872	1,151	3,330	3,973	6,471	3,826	—	—	46,976	39,333	Poulets de grill et de rôtissoire. 15
4,973	5,179	1,462	1,613	2,749	2,582	10,497	9,283	—	—	52,194	50,006	De début de croissance, de ponte et de couvaision. 16
x	x	x	x	865	836	x	x	—	—	17,159	16,338	Dindons 17
x	x	x	x	512	78	x	x	—	—	2,964	2,987	Autre volaille 18
7,991	7,709	3,609	3,293	7,456	7,469	18,740	14,084	—	—	119,293	108,664	Total des aliments complets pour volaille 15 à 18. 19
15,950	17,289	6,918	6,095	16,767	16,740	26,609	19,216	x	x	235,099	226,776	Total des aliments pour volaille 14 et 19. 20
122	x	x	24	268	197	163	x	—	—	2,375	3,241	Aliments pour chevaux (plus les concentrés à base de ration équilibrée). 21
x	x	x	x	24	35	40	x	—	—	1,048	1,226	Aliments pour lapins (plus les concentrés à base de ration équilibrée). 22
x	x	x	x	32	x	88	x	—	—	334	355	Aliments pour renards et visons (plus les concentrés à base de ration équilibrée). 23
209	120	507	83	856	544	34	x	—	—	3,823	2,712	Aliments à base minérale (y compris les pains ou blocs). 24

TABLE 2A. Shipments of Feeds, by Types, as Reported by Manufacturers according to Destination

No.		Newfoundland — Terre-Neuve		Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard		Nova Scotia — Nouvelle-Écosse		New Brunswick — Nouveau-Brunswick		Québec		Ontario	
		1974	1975	1974	1975	1974	1975	1974	1975	1974	1975	1974	1975
		tons of 2,000 pounds — tonnes de 2,000 livres											
	<u>Year-to-date</u>												
	Calf:												
1	Calf concentrates (balanced ration basis).	—	—	—	x	x	x	—	—	1,700	1,723	1,817	1,001
2	Complete feed (excludes milk substitute).	x	x	x	81	202	218	175	214	820	710	1,972	1,678
3	Calf feed — milk substitute ...	x	x	x	x	x	x	58	57	1,855	994	2,372	1,594
4	Total, calf feed	x	x	x	x	330	327	233	271	4,375	3,427	6,161	4,273
	Cattle-beef-dry:												
5	Micro-premixes (lb.)	x	—	x	x	x	x	x	x	x	x	x	53,425
6	Macro-premixes without protein	—	—	—	—	—	x	—	—	x	x	x	x
7	Supplements and macro-premixes with protein.	—	—	x	360	x	57	x	179	x	1,445	14,884	13,988
8	Complete feed equivalent of 5 to 7.	—	—	4,159	4,464	1,409	1,275	3,899	1,169	8,656	11,957	143,954	142,344
9	Silage supplement (50% protein content).	—	—	x	x	—	—	x	—	x	x	x	1,417
10	Complete feed (from raw ingredients and/or micro-premix base).	x	38	x	x	2,415	2,006	x	1,259	x	x	x	3,172
11	Total, dry feed	x	38	4,546	4,609	3,824	3,281	5,844	2,428	9,832	12,624	153,987	146,933
	Cattle-dairy-dry:												
12	Micro-premixes (lb.)	—	—	—	—	x	x	x	x	x	101,800	84,287 ^F	200,775
13	Macro-premixes without protein	—	—	—	—	x	x	—	—	x	282	300	170
14	Supplements and macro-premixes with protein.	—	x	733	624	x	292	x	325	29,486	28,651	18,046	17,550
15	Complete feed equivalent of 12 to 14.	—	x	4,363	3,649	3,941	3,179	2,951	2,231	187,894 ^F	182,877	142,423	145,745
16	Silage supplement (50% protein content).	—	—	x	—	—	—	—	—	x	x	468	x
17	Complete feed (from raw ingredients and/or micro-premix base).	1,711	1,921	x	x	13,937	15,361	7,915	7,229	x	x	24,295	x
18	Total, dry feed	1,711	x	5,721	x	17,878	18,540	10,866	9,460	220,115	220,819	167,186	169,060
	Liquid feed ruminant:												
19	Silage supplement added at harvest.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
20	Silage supplement added at feeding time.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	x	x
21	Other liquid feed	—	—	—	—	—	x	—	—	x	x	x	x
22	Total, feed equivalent of 19 to 21 (basis 50% protein).	—	—	—	—	—	x	—	—	x	x	5,553	8,845

TABLE 2A. Shipments of Feeds, by Types, as Reported by Manufacturers according to Destination - Concluded

No.		Newfoundland — Terre-Neuve		Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard		Nova Scotia — Nouvelle-Écosse		New Brunswick — Nouveau- Brunswick		Québec		Ontario	
		1974	1975	1974	1975	1974	1975	1974	1975	1974	1975	1974	1975
		tons of 2,000 pounds — tonnes de 2,000 livres											
	<u>Year-to-date</u>												
	Swine:												
1	Micro-premixes (lb.)	—	x	x	x	x	x	x	x	51,689	x	214,190 ^F	x
2	Macro-premixes without protein	—	—	x	x	x	—	x	—	455	459	1,223 ^F	979
3	Supplements and macro-premixes with protein.	x	x	1,135	982	x	396	x	225	24,361	23,605	18,829	16,240
4	Complete feed equivalent of 1 to 3.	x	x	6,793	7,302	4,739	5,454	x	1,435	190,886	191,465	200,032 ^F	192,389
5	Complete feed (from raw ingredients and/or micro-premix base).	x	2,361	3,562	2,442	6,174	6,392	x	4,111	68,745	44,694	45,530	32,809
6	Total, swine feed	x	x	10,355	9,744	10,913	11,846	6,154	5,546	259,631	236,159	245,562	225,198
	Poultry:												
7	Micro-premixes (lb.)	—	—	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
8	Macro-premixes without protein	x	—	—	—	—	—	—	—	x	115	x	170
9	Supplements and macro-premixes with protein.	x	x	x	131	x	3,520	x	933	20,352	20,886	11,351	9,902
	Equivalent complete poultry feed from 7, 8 and 9 by types of poultry feed:												
10	Broiler and roaster	—	x	x	x	x	x	x	x	60,290	51,664	30,836	24,444
11	Layers and breeders, growing, laying and hatching.	x	6,506	x	x	x	x	x	5,230	59,446	67,770	71,267	73,352
12	Turkey	—	x	—	x	x	—	—	—	x	12,628	3,486	x
13	Other poultry	—	—	x	x	x	—	x	x	x	137	912	x
14	Total, complete feed equivalent of 10 to 13.	x	x	x	745	14,337	x	2,939	5,252	131,410	132,199	106,501	104,876
	Complete poultry feed made from primary material and/or micro-premix base by type:												
15	Broiler and roaster	x	x	x	x	8,847	7,821	5,662	x	46,009	25,003	50,249	48,714
16	Starting, growing, laying and hatching.	x	3,659	x	654	11,302	9,378	5,357	5,055	19,549	11,694	60,531	63,629
17	Turkey	x	x	x	x	x	x	x	x	8,460	7,506	30,889	26,350
18	Other poultry	—	x	—	x	x	x	x	x	1,309	1,375	3,938	5,936
19	Total, complete poultry 15 to 18.	x	x	x	x	21,168	x	11,773	11,025	75,327	45,578	145,607	144,629
20	Total, poultry 14 to 19.	9,798	12,697	x	x	35,505	36,073	14,712	16,277	206,737	177,777	252,108	249,505
21	Horse feed (plus concentrates balanced ration basis).	x	159	62	193	497	676	123	132	859	1,437	3,330	4,264
22	Rabbit feed (plus concentrates balanced ration basis).	x	x	x	—	x	x	x	x	1,129	1,034	1,763	2,146
23	Fox and mink (plus concentrates balanced ration basis).	—	—	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
24	Mineral feed (including blocks)	x	—	x	197	x	136	84	104	1,605	x	4,230 ^F	3,741

TABLEAU 2A. Livraisons d'aliments, par genre, déclarées par les fabricants, selon la destination - fin

Manitoba		Saskatchewan		Alberta		British Columbia — Colombie-Britannique		Exports — Exportations		Total		No
1974	1975	1974	1975	1974	1975	1974	1975	1974	1975	1974	1975	
tons of 2,000 pounds — tonnes de 2,000 livres												
												<u>Total cumulatif</u>
												Porcs:
x	119,200	x	x	157,956	x	x	x	x	—	536,583	649,181	Micro-prémélanges (liv.)
x	455	x	x	339	x	—	—	—	—	3,477	2,271	Macro-prémélanges non protéinés
7,561	5,235	4,388	3,046	8,898	6,222	x	x	—	—	65,784	56,231	Compléments et macro-prémélanges protéinés.
58,802	60,134	49,038	35,582	107,622	87,322	x	x	—	—	621,047	583,186	Équivalent en aliments complets de 1 à 3.
10,163	9,220	12,168	8,160	15,111	13,333	x	x	—	x	175,124	128,420	Aliments complets (à partir d'ingrédients bruts et/ou à base de micro-prémélanges).
68,965	69,354	61,206	43,742	122,733	100,655	x	5,253	—	x	796,171	711,606	Total des aliments pour porcs
												Volaille:
x	x	x	x	x	49,006	x	x	x	—	655,671	669,963	Micro-prémélanges (liv.)
x	x	x	x	x	—	—	—	—	—	765	2,194	Macro-prémélanges non protéinés
x	1,807	1,056	1,278	x	3,329	x	374	—	x	45,190	43,132	Compléments et macro-prémélanges protéinés.
												Équivalent en aliments complets de 7, 8 et 9 par genre d'aliments pour volaille:
x	x	x	x	x	5,897	x	x	—	x	96,894	104,580	Poulets de grill et de rôtissoire.
16,927	17,880	7,802	8,639	26,714	18,819	21,086	5,852	—	—	225,378	218,704	Pondeuses et reproducteurs-croissance, ponte et couvaision.
x	x	1,674	x	x	1,102	x	x	—	—	23,363	23,922	Dindons
x	—	x	x	x	283	x	—	x	—	1,394	958	Autre volaille
26,009	27,764	9,746	10,604	29,591	26,101	21,158	15,828	x	x	347,029	348,164	Équivalent total en aliments complets de 10 à 13.
												Aliments complets pour volaille, préparés à partir d'ingrédients primaires et/ou à base de micro-prémélanges par genre d'aliments:
6,187	5,408	5,483	3,372	10,428	10,548	13,789	10,823	—	x	147,759	118,292	Poulets de grill et de rôtissoire.
14,913	13,981	2,447	4,491	6,722	7,429	32,310	30,040	—	—	158,167	150,010	De début, de croissance, de ponte et de couvaision.
x	x	x	x	2,797	2,454	x	x	—	x	50,013	44,258	Dindons
x	x	x	x	782	296	x	x	—	—	9,343	8,600	Autre volaille
24,712	21,313	8,538	8,761	20,729	20,727	51,289	43,577	—	x	365,282	321,160	Total des aliments complets pour volaille 15 à 18.
50,721	49,077	18,284	19,365	50,320	46,828	72,447	59,405	x	x	712,311	669,324	Total des aliments pour volaille 14 et 19.
336	x	x	102	770	678	755	x	—	—	7,000	10,637	Aliments pour chevaux (plus les concentrés à base de ration équilibrée).
x	x	x	x	109	117	143	x	—	—	3,313	3,753	Aliments pour lapins (plus les concentrés à base de ration équilibrée).
x	x	x	x	92	x	226	x	—	—	1,198	1,092	Aliments pour renards et visons (plus les concentrés à base de ration équilibrée).
718	429	1,506	756	3,036	1,877	132	x	—	—	11,698	8,752	Aliments à base minérale (y compris les pains ou blocs).

TABLE 3. Shipments of Miscellaneous Animal and Pet Feed according to Destination

TABLEAU 3. Livraisons d'aliments divers pour animaux et animaux favoris, selon la destination

	tons of 2,000 pounds — tonnes de 2,000 livres										Total
	Newfoundland — Terre-Neuve	Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard	Nova Scotia — Nouvelle-Ecosse	New Brunswick — Nouveau-Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia — Colombie-Britannique	Exports — Exportations(1)
March — 1974 — Mars											
Dog and cat feed, canned — Aliments pour chiens et chats, en conserve:											
Meat, including poultry, fish, etc. — Viande, y compris volaille, poisson, etc.	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	8,396
Meat and cereal mixtures — Mélanges de viande et de céréales	—	—	—	—	x	x	—	x	x	x	x
Other canned dog and cat feed — Autres aliments en conserve pour chiens et chats	x	—	—	—	—	—	—	—	x	—	x
Dog and cat feed, (dry or semi-moist) — not canned — Aliments pour chiens et chats, (secs ou semi-humides) — non en conserve:											
Biscuits, whole or kibbled — Biscuits entiers ou égrugés	x	x	x	x	511	x	x	x	x	x	1,222
Cereal, including cereal base mixtures — Céréales, y compris les mélanges à base de céréales	—	—	—	x	x	x	x	x	x	x	1,567
Other dog and cat feed, not canned — Autres aliments pour chiens et chats, non en conserve	x	x	242	120	1,017	2,284	203	x	486	1,121	6,613
Dog and cat feed — Total — Des aliments pour chiens et chats	198	67	602	426	3,716	6,002	756	685	1,645	1,906	18,397
Other animal and pet feed mixtures — Autres mélanges pour animaux et animaux favoris	x	x	x	x	x	186	x	x	307	32	1,231
March — 1975 — Mars											
Dog and cat feed, canned — Aliments pour chiens et chats, en conserve:											
Meat, including poultry, fish, etc. — Viande, y compris volaille, poisson, etc.	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Meat and cereal mixtures — Mélanges de viande et de céréales	—	—	x	—	x	91	—	x	x	x	x
Other canned dog and cat feed — Autres aliments en conserve pour chiens et chats	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Dog and cat feed, (dry or semi-moist) — not canned — Aliments pour chiens et chats, (secs ou semi-humides) — non en conserve:											
Biscuits, whole or kibbled — Biscuits entiers ou égrugés	x	x	104	x	633	683	48	x	116	x	1,808
Cereal, including cereal based mixtures — Céréales, y compris les mélanges à base de céréales	—	—	x	—	x	x	x	21	99	x	1,100
Other dog and cat feed, not canned — Autres aliments pour chiens et chats, non en conserve	x	24	242	156	893	2,352	222	x	x	x	5,965
Dog and cat feed — Total — Des aliments pour chiens et chats	x	55	553	338	3,847	5,299	412	347	1,320	1,932	15,650
Other animal and pet feed mixtures — Autres mélanges pour animaux et animaux favoris	x	x	618	x	x	x	x	x	239	x	3,593

(1) As reported by Primary Feed Manufacturers. — Comme rapporté par les manufacturiers de nourriture de base.

TABLE 3A. Shipments of Miscellaneous Animal and Pet Feed according to Destination

TABLEAU 3A. Livraisons d'aliments divers pour animaux et animaux favoris, selon la destination

	New-found-land — Terre-Neuve	Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard	Nova Scotia — Nouvelle-Écosse	New Brunswick — Nouveau-Brunswick	Québec	Ontario	Mani-toba	Saskat-chewan	Alberta	British Columbia — Colombie-Britannique	Ex-ports (l) — Expor-tations (l)	Total
tons of 2,000 pounds — tonnes de 2,000 livres												
Year-to-date — 1974 — Total cumulatif												
Dog and cat feed, canned — Aliments pour chiens et chats, en conserve:												
Meat, including poultry, fish, etc. — Viande, y compris volaille, poisson, etc.	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	25,050
Meat and cereal mixtures — Mélanges de viande et de céréales	—	—	—	—	x	x	x	x	x	x	—	x
Other canned dog and cat feed — Autres aliments en conserve pour chiens et chats	x	—	—	—	—	—	—	—	x	—	—	x
Dog and cat feed, (dry or semi-moist) — not canned — Aliments pour chiens et chats (secs ou semi-humides) — non en conserve:												
Biscuits, whole or kibbled — Biscuits entiers ou égrugés	x	x	x	x	1,492	x	x	x	x	x	x	3,700
Cereal, including cereal base mixtures — Céréales, y compris les mélanges à base de céréales	x	—	—	x	x	x	x	x	x	x	—	4,243
Other dog and cat feed, not canned — Autres aliments pour chiens et chats, non en conserve	x	x	690	361	2,852	7,209	640	x	1,606	3,295	x	19,176
Dog and cat feed — Total — Des aliments pour chiens et chats	647	207	1,847	1,359	11,285	17,066	2,243	2,185	5,511	6,212	6,297	54,859
Other animal and pet feed mixtures — Autres mélanges pour animaux et animaux favoris	x	x	x	x	x	762	x	x	1,045	226	—	4,265
Year-to-date — 1975 — Total cumulatif												
Dog and cat feed, canned — Aliments pour chiens et chats, en conserve:												
Meat, including poultry, fish, etc. — Viande, y compris volaille, poisson, etc.	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Meat and cereal mixtures — Mélanges de viande et de céréales	—	—	x	—	x	201	—	x	x	x	—	x
Other canned dog and cat feed — Autres aliments en conserve pour chiens et chats	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Dog and cat feed, (dry or semi-moist) — not canned — Aliments pour chiens et chats (secs ou semi-humides) — non en conserve:												
Biscuits, whole or kibbled — Biscuits entiers ou égrugés	x	x	209	x	1,716	1,943	151	x	465	x	x	5,089
Cereal, including cereal base mixtures — Céréales, y compris les mélanges à base de céréales	—	—	x	—	x	x	x	160	412	x	—	4,086
Other dog and cat feed, not canned — Autres aliments pour chiens et chats, non en conserve	x	64	784	434	3,353	7,670	722	x	x	x	x	19,722
Dog and cat feed — Total — Des aliments pour chiens et chats	x	176	1,872	1,122	10,748	17,194	1,856	1,448	4,391	6,745	x	50,296
Other animal and pet feed mixtures — Autres mélanges pour animaux et animaux favoris	x	x	1,856	x	x	x	x	x	834	x	—	6,614

Canada. Statistics Canada

Shipments of prepared stock and poultry feeds

APRIL 1975



Expéditions d'aliments préparés pour bestiaux et volaille

AVRIL 1975

SHIPMENTS OF
PREPARED STOCK AND POULTRY FEEDS

EXPÉDITIONS D'ALIMENTS PRÉPARÉS
POUR BESTIAUX ET VOLAILLE

APRIL - 1975 - AVRIL

Published by Authority of
The Minister of Industry, Trade and Commerce

Publication autorisée par
le ministre de l'Industrie et du Commerce

June - 1975 - Juin
5-3305-704

Price—Prix: 40 cents
\$4.00 a year—par année

Vol. 29—No. 4

Statistics Canada should be credited when republishing all or any part of this document
Reproduction autorisée sous réserve d'indication de la source: Statistique Canada

SYMBOLS

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

SIGNES CONVENTIONNELS

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications Statistique Canada:

.. figures not available.

.. nombres indisponibles.

... figures not appropriate or not applicable.

... n'ayant pas lieu de figurer.

- nil or zero.

- néant ou zéro.

-- amount too small to be expressed.

-- nombres infimes.

P preliminary figures.

P nombres provisoires.

r revised figures.

r nombres rectifiés.

x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret.

TABLE OF CONTENTS

Table	Page
1. Production, Shipments and Inventories of Dehydrated Legumes and Grass Meals	5
2. Shipments of Feeds, by Types, as reported by Manufacturers according to Destination, Current Month	6, 8
2A. Shipments of Feeds, by Types, as reported by Manufacturers according to Destination, Year-to-date	10, 12
3.(1) Shipments of Miscellaneous Animal and Pet Feed according to Destination, Current Month	14
3A.(1) Shipments of Miscellaneous Animal and Pet Feed according to Destination, Year-to-date	15

(1) Shows only that volume of animal and pet feeds produced by feed registrants within this survey and would not be representative of the total national output of these commodities.

Note: Any queries relevant to this survey should be directed to:
Meat, Dairy, Grain Mills and Beverages Unit,
Manufacturing and Primary Industries Division,
Statistics Canada, Ottawa KIA 0V6.

TABLE DES MATIÈRES

Tableau	Page
1. Production, livraisons et stocks de farines de légumineuses et graminées déshydratées	5
2. Livraisons d'aliments, par genre, déclarées par les fabricants selon la destination, mois en cours	7, 9
2A. Livraisons d'aliments, par genre, déclarées par les fabricants selon la destination, total cumulatif	11, 13
3.(1) Livraisons d'aliments divers pour animaux et animaux favoris, selon la destination, mois en cours	14
3A.(1) Livraisons d'aliments divers pour animaux et animaux favoris, selon la destination, total cumulatif	15

(1) Il s'agit du volume des aliments pour animaux et animaux favoris, produits par les personnes enregistrées aux fins de l'enquête, ce qui ne représente pas la production nationale totale de ces marchandises.

Nota: Veuillez adresser toute demande au sujet de la présente enquête à la:
Sous-section de la viande, de l'industrie laitière, des minoteries et des boissons, Division des industries manufacturières et primaires, Statistique Canada, Ottawa KIA 0V6.

TABLE 1. Production, Shipments and Inventories of Dehydrated Legumes and Grass Meals
TABLEAU 1. Production, livraisons et stocks de farine de légumineuses et graminées déshydratées

	Production		Shipments — Livraisons		End of month inventory — Stocks à la fin du mois	
	1974	1975	1974	1975	1974	1975
tons of 2,000 pounds — tonnes de 2,000 livres						
<u>April — Avril</u>						
Eastern Canada — Total — Est du Canada	—	—	1,508	2,434	1,652	2,254
Pelleted — Mise en boulettes	—	..	2,262	..	x
Cubed — Mise en cubes	—	..	x	..	x
Meal — Mise en farine	—	..	x	..	x
Western Canada — Total — Ouest du Canada ..	313	x	4,934 ^F	10,467	7,466	45,697
Saskatchewan:						
Pelleted — Mise en boulettes	x	..	x	..	x
Cubed — Mise en cubes	—	..	x	..	x
Meal — Mise en farine	—	..	—	..	—
Alberta:						
Pelleted — Mise en boulettes	x	..	x	..	x
Cubed — Mise en cubes	—	..	x	..	x
Meal — Mise en farine	—	..	—	..	—
Manitoba and British Columbia — Manitoba et Colombie-Britannique:						
Pelleted — Mise en boulettes	x	..	1,637	..	4,442
Cubed — Mise en cubes	—	..	—	..	—
Meal — Mise en farine	—	..	—	..	—
Canada, total	313	x	6,442	12,901	9,118	47,951
<u>Year-to-date — Total cumulatif</u>						
Eastern Canada — Total — Est du Canada	—	—	6,930	8,255
Pelleted — Mise en boulettes
Cubed — Mise en cubes
Meal — Mise en farine
Western Canada — Total — Ouest du Canada ..	4,282 ^F	x	22,720 ^F	36,508(1)
Saskatchewan:						
Pelleted — Mise en boulettes
Cubed — Mise en cubes
Meal — Mise en farine
Alberta:						
Pelleted — Mise en boulettes
Cubed — Mise en cubes
Meal — Mise en farine
Manitoba and British Columbia — Manitoba et Colombie-Britannique:						
Pelleted — Mise en boulettes
Cubed — Mise en cubes
Meal — Mise en farine
Canada, total	4,282	x	29,650	44,763

(1) Includes revisions for March. — Inclus les chiffres rectifiés pour mars.

TABLE 2. Shipments of Feeds, by Types, as Reported by Manufacturers according to Destination

No.		Newfoundland — Terre-Neuve		Prince Edward Island — Île-du-Prince- Édouard		Nova Scotia — Nouvelle- Écosse		New Brunswick — Nouveau- Brunswick		Québec		Ontario	
		1974	1975	1974	1975	1974	1975	1974	1975	1974	1975	1974	1975
		tons of 2,000 pounds — tonnes de 2,000 livres											
	<u>April</u>												
	Calf:												
1	Calf concentrates (balanced ration basis).	—	—	—	x	—	x	—	—	961	1,018	526	392
2	Complete feed (excludes milk substitute).	x	x	x	40	80	66	81	83	368	364	636	652
3	Calf feed — milk substitute ...	x	—	x	x	35	x	22	17	958	868	831	659
4	Total, calf feed	x	x	x	x	115	93	103	100	2,287	2,250	1,993	1,703
	Cattle-beef-dry:												
5	Micro-premixes (lb.)	x	—	x	—	x	x	x	—	x	x	x	20,235
6	Macro-premixes without protein	—	—	—	—	—	—	—	—	x	x	x	35
7	Supplements and macro-premixes with protein.	—	—	104	103	x	13	x	100	251	401	3,863	3,830
8	Complete feed equivalent of 5 to 7.	x	—	1,078	995	270	473	528	357	2,182	3,866	36,430	40,981
9	Silage supplement (50% protein content).	—	—	x	x	—	—	—	—	x	x	336	307
10	Complete feed (from raw ingredients and/or micro-premix base).	x	x	x	x	780	747	689	354	x	x	2,226	1,063
11	Total, dry feed	x	x	1,157	x	1,050	1,220	1,217	711	2,425	4,077	38,992	42,351
	Cattle-dairy-dry:												
12	Micro-premixes (lb.)	—	—	—	—	x	x	—	—	14,150 [†]	43,850	x	36,246
13	Macro-premixes without protein	—	—	x	—	—	—	—	—	203	94	x	51
14	Supplements and macro-premixes with protein.	—	—	x	271	x	75	77	95	11,396	12,861	5,617	5,771
15	Complete feed equivalent of 12 to 14.	—	—	1,392	1,416	908	1,071	515	511	70,868 [†]	80,611	47,407	46,746
16	Silage supplement (50% protein content).	—	—	x	—	—	—	—	—	x	x	129	x
17	Complete feed (from raw ingredients and/or micro-premix base).	588	x	x	x	5,038	5,254	2,506	2,607	x	x	8,887	x
18	Total, dry feed	588	x	1,933	x	5,946	6,325	3,021	3,118	82,720	98,770	56,423	57,652
	Liquid feed ruminant:												
19	Silage supplement added at harvest.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
20	Silage supplement added at feeding time.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	x	x
21	Other liquid feed	—	—	—	—	—	—	—	—	x	x	x	x
22	Total, feed equivalent of 19 to 21 (basis 50% protein).	—	—	—	—	—	—	—	—	x	x	1,654	2,312

TABLE 2. Shipments of Feeds, by Types, as Reported by Manufacturers according to Destination - Concluded

No.		Newfoundland — Terre-Neuve		Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard		Nova Scotia — Nouvelle-Écosse		New Brunswick — Nouveau- Brunswick		Québec		Ontario	
		1974	1975	1974	1975	1974	1975	1974	1975	1974	1975	1974	1975
	<u>April</u>	tons of 2,000 pounds — tonnes de 2,000 livres											
	Swine:												
1	Micro-premixes (lb.)	—	—	x	x	x	x	x	—	x	x	54,163 ^F	106,075
2	Macro-premixes without protein	—	—	—	—	—	—	—	—	x	x	218 ^F	349
3	Supplements and macro-premixes with protein.	—	x	x	344	x	108	x	89	7,111	7,278	5,488	4,947
4	Complete feed equivalent of 1 to 3.	—	x	1,710	2,294	1,484	1,209	x	432	58,956	58,097	52,259 ^F	65,114
5	Complete feed (from raw ingredi- ents and/or micro-premix base).	x	x	978	932	2,052	2,071	x	1,316	14,165	13,551	11,108	10,751
6	Total, swine feed	x	x	2,688	3,226	3,536	3,280	2,019	1,748	73,121	71,648	63,367	75,865
	Poultry:												
7	Micro-premixes (lb.)	—	—	—	—	x	x	x	—	x	6,020	103,037	x
8	Macro-premixes without protein	x	—	—	—	—	—	—	—	x	x	138	58
9	Supplements and macro-premixes with protein.	x	x	x	x	x	1,114	x	336	7,734	6,781	3,425	3,279
	Equivalent complete poultry feed from 7, 8 and 9 by types of poultry feed:												
10	Broiler and roaster	—	—	—	—	x	—	x	—	20,681	15,786	8,933	10,059
11	Layers and breeders, growing, laying and hatching.	x	x	x	x	7,265	x	1,364	1,702	21,039	21,303	21,816	23,990
12	Turkey	—	—	—	—	—	—	—	—	x	x	2,315	x
13	Other poultry	—	—	x	x	x	—	x	—	x	x	239	x
14	Total, complete feed equiv- alent of 10 to 13.	x	x	x	243	7,309	x	1,371	1,702	46,297	40,430	33,303	35,807
	Complete poultry feed made from primary material and/or micro-premix base by type:												
15	Broiler and roaster	x	x	x	x	2,966	2,616	1,732	x	12,999	8,338	16,647	17,206
16	Starting, growing, laying and hatching.	x	1,098	x	x	3,106	3,021	1,697	1,672	6,457	3,857	20,231	18,977
17	Turkey	—	x	x	—	x	377	x	x	3,589	3,116	11,869	12,116
18	Other poultry	x	x	—	—	x	7	x	—	411	609	1,928	1,841
19	Total, complete poultry 15 to 18.	x	x	x	x	6,432	x	3,615	3,727	23,456	15,920	50,675	50,140
20	Total, poultry 14 and 19.	3,399	2,622	x	x	13,741	12,016	4,986	5,429	69,753	56,350	83,978	85,947
21	Horse feed (plus concentrates balanced ration basis).	x	40	9	23	178	252	45	37	318	479	1,191	1,727
22	Rabbit feed (plus concentrates balanced ration basis).	—	—	—	—	42	21	x	x	259	390	643	756
23	Fox and mink (plus concentrates balanced ration basis).	—	—	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
24	Mineral feed (including blocks)	x	—	x	62	20	59	12	x	377	570	1,330 ^F	1,128

TABLE 2A. Shipments of Feeds, by Types, as Reported by Manufacturers according to Destination

No.		Newfoundland — Terre-Neuve		Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard		Nova Scotia — Nouvelle-Écosse		New Brunswick — Nouveau-Brunswick		Québec		Ontario	
		1974	1975	1974	1975	1974	1975	1974	1975	1974	1975	1974	1975
		tons of 2,000 pounds — tonnes de 2,000 livres											
	<u>Year-to-date</u>												
	Calf:												
1	Calf concentrates (balanced ration basis).	—	—	—	x	x	x	—	—	2,661	2,741	2,343	1,393
2	Complete feed (excludes milk substitute).	x	x	x	121	282	284	256	297	1,188	1,074	2,608	2,330
3	Calf feed — milk substitute ...	x	x	x	x	x	x	80	74	2,813	1,862	3,203	2,253
4	Total, calf feed	x	x	x	x	445	420	336	371	6,662	5,677	8,154	5,976
	Cattle-beef-dry:												
5	Micro-premixes (lb.)	x	—	x	x	x	x	x	x	x	x	x	85,360(2)
6	Macro-premixes without protein	—	—	—	—	—	x	—	—	x	x	x	112
7	Supplements and macro-premixes with protein.	—	—	x	463	x	70	x	279	1,274	1,846	18,747	17,818
8	Complete feed equivalent of 5 to 7.	x	—	5,237	5,459	1,679	1,748	4,427	1,526	10,838	15,823	180,384	183,325
9	Silage supplement (50% protein content).	—	—	x	x	—	—	x	—	x	x	1,122	1,724
10	Complete feed (from raw ingredients and/or micro-premix base).	x	x	x	x	3,195	2,753	x	1,613	x	x	11,473	4,235
11	Total, dry feed	x	x	5,703	x	4,874	4,501	7,061	3,139	12,257	16,701	192,979	189,284
	Cattle-dairy-dry:												
12	Micro-premixes (lb.)	—	—	—	—	x	x	x	x	65,166	145,650	x	227,021(2)
13	Macro-premixes without protein	—	—	x	—	x	x	—	—	503	376	x	221
14	Supplements and macro-premixes with protein.	—	x	x	895	x	367	x	420	40,882	41,512	23,663	23,321
15	Complete feed equivalent of 12 to 14.	—	x	5,755	5,065	4,849	4,250	3,466	2,742	258,762	263,488	189,830	191,491(2)
16	Silage supplement (50% protein content).	—	—	x	—	—	—	—	—	x	x	597	x
17	Complete feed (from raw ingredients and/or micro-premix base).	2,299	x	x	x	18,975	20,615	10,421	9,836	x	x	33,182	x
18	Total, dry feed	2,299	x	7,654	x	23,824	24,865	13,887	12,578	302,835	319,589	223,609	275,712
	Liquid feed ruminant:												
19	Silage supplement added at harvest.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
20	Silage supplement added at feeding time.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	x	x
21	Other liquid feed	—	—	—	—	—	x	—	—	x	x	x	x
22	Total, feed equivalent of 19 to 21 (basis 50% protein).	—	—	—	—	—	x	—	—	x	x	7,207	11,157

See footnote(s) at end of Table 3A.

TABLEAU 2A. Livraisons d'aliments, par genre, déclarées par les fabricants, selon la destination

Manitoba		Saskatchewan		Alberta		British Columbia — Colombie-Britannique		Exports — Exportations		Total		N ^o	
1974	1975	1974	1975	1974	1975	1974	1975	1974	1975	1974	1975		
tons of 2,000 pounds — tonnes de 2,000 livres													
												<u>Total cumulatif</u>	
												Veaux:	
x	x	x	—	419	146	x	x	—	—	5,505	4,312	Concentrés pour veaux (base de ration équilibrée).	1
x	x	528	257	697	1,064	557	x	—	—	6,533	5,998	Aliments complets (exclus succédané du lait).	2
555	499	x	267	760	701	x	x	—	—	8,401	6,224	Aliments pour veaux — succédané du lait.	3
812	717	1,067	524	1,876	1,911	789	757	—	—	20,439	16,534	Total des aliments pour veaux	4
												Bovins-boeufs de boucherie — aliments secs:	
x	x	x	x	186,009	195,310	x	—	x	—	332,826	397,770	Micro-prémélanges (liv.)	5
x	x	x	x	305	x	—	—	—	—	1,467	836	Macro-prémélanges non protéinés	6
3,520	2,880	3,890	3,485	20,248	15,793	x	61	—	—	49,114	42,695	Compléments et macro-prémélanges protéinés.	7
67,256	55,105(2)	80,187	65,789(2)	371,087	323,741(2)	x	780(2)	x	—	723,321	653,296	Équivalent en aliments complets de 5 à 7.	8
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,261	1,860	Compléments d'ensilage (en protéination à 50 %).	9
9,350	4,382	10,261	5,266	39,597	38,730	x	8,184	—	—	91,744	66,155	Aliments complets (à partir d'ingrédients bruts et/ou à base de micro-prémélanges).	10
76,606	59,487	90,448	71,055	410,684	362,471	15,396	8,964	x	—	816,326	721,311	Total des aliments secs	11
												Bovins-vaches laitières — aliments secs:	
x	—	x	x	x	x	x	x	—	—	298,091	466,661	Micro-prémélanges (liv.)	12
x	x	x	—	x	x	—	—	—	—	1,098	691	Macro-prémélanges non protéinés	13
2,777	1,639	x	638	2,344	2,393	x	69	—	x	71,995	71,262	Compléments et macro-prémélanges protéinés.	14
21,124	13,667	6,292	3,688	23,000	20,226	2,551	5,263	—	x	515,629	509,960	Équivalent en aliments complets de 12 à 14.	15
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,232	2,343	Compléments d'ensilage (en protéination à 50 %).	16
3,328	5,358	1,181	2,230	3,593	5,567	36,889	50,000	—	—	155,205	185,321	Aliments complets (à partir d'ingrédients bruts et/ou à base de micro-prémélanges).	17
24,452	19,025	7,473	5,918	26,593	25,793	39,440	55,263	—	x	672,066	697,624	Total des aliments secs	18
												Aliments liquides ruminants:	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Compléments d'ensilage ajoutés lors de la récolte.	19
—	—	x	—	—	—	—	—	—	—	x	x	Compléments d'ensilage ajoutés lors de l'alimentation.	20
x	x	—	—	x	x	—	—	—	—	x	x	Autres aliments liquides	21
x	x	x	—	x	x	—	—	—	—	10,778	13,256	Équivalent total en aliments de 19 à 21 (base de protéination à 50%).	22

Voir renvoi(s) à la fin du tableau 3A.

TABLE 2A. Shipments of Feeds, by Types, as Reported by Manufacturers according to Destination - Concluded

No.		Newfoundland — Terre-Neuve		Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard		Nova Scotia — Nouvelle-Écosse		New Brunswick — Nouveau-Brunswick		Québec		Ontario	
		1974	1975	1974	1975	1974	1975	1974	1975	1974	1975	1974	1975
		tons of 2,000 pounds — tonnes de 2,000 livres											
	<u>Year-to-date</u>												
	Swine:												
1	Micro-premixes (lb.)	—	x	x	x	x	x	x	x	x	x	268,353	340,032
2	Macro-premixes without protein	—	—	x	x	x	—	x	—	x	x	1,441	1,328
3	Supplements and macro-premixes with protein.	x	x	x	1,326	x	504	x	314	31,472	30,883	24,317	21,087(2)
4	Complete feed equivalent of 1 to 3.	x	x	8,503	9,596	6,223	6,663	x	1,867	249,842	249,562	252,291	256,503(2)
5	Complete feed (from raw ingredients and/or micro-premix base).	x	x	4,540	3,374	8,226	8,463	x	5,427	82,910	58,245	56,638	43,560
6	Total, swine feed	x	x	13,043	12,970	14,449	15,126	8,173	7,294	332,752	307,807	308,929	300,063
	Poultry:												
7	Micro-premixes (lb.)	—	—	x	x	x	x	x	x	x	65,717	375,908	x
8	Macro-premixes without protein	x	—	—	—	—	—	—	—	x	x	575	228
9	Supplements and macro-premixes with protein.	x	x	x	x	x	4,634	x	1,269	28,086	27,667	14,776	13,181
	Equivalent complete poultry feed from 7, 8 and 9 by types of poultry feed:												
10	Broiler and roaster	—	x	x	x	x	x	x	x	80,971	67,450	39,769	34,503
11	Layers and breeders, growing, laying and hatching.	x	x	x	x	21,374	x	4,247	6,932	80,485	89,073	93,083	97,342
12	Turkey	—	x	—	x	x	—	—	—	x	x	5,801	x
13	Other poultry	—	—	x	x	x	—	x	x	x	x	1,151	x
14	Total, complete feed equivalent of 10 to 13.	x	x	x	988	21,646	x	4,310	6,954	177,707	172,629	139,804	140,683
	Complete poultry feed made from primary material and/or micro-premix base by type:												
15	Broiler and roaster	x	x	x	x	11,813	10,437	7,394	x	59,008	33,341	66,896	65,920
16	Starting, growing, laying and hatching.	x	4,757	x	x	14,408	12,399	7,054	6,727	26,006	15,551	80,762	82,606
17	Turkey	x	x	x	x	x	1,575	x	x	12,049	10,622	42,758	38,466
18	Other poultry	x	x	—	x	x	23	x	x	1,720	1,984	5,866	7,777
19	Total, complete poultry 15 to 18.	x	x	x	x	27,600	x	15,388	14,752	98,783	61,498	196,282	194,769
20	Total, poultry 14 to 19.	13,197	15,319	x	x	49,246	48,089	19,698	21,706	276,490	234,127	336,086	335,452
21	Horse feed (plus concentrates balanced ration basis).	x	199	71	216	675	928	168	169	1,177	1,916	4,521	5,991
22	Rabbit feed (plus concentrates balanced ration basis).	x	x	x	—	142	64	x	x	1,388	1,424	2,406	2,902
23	Fox and mink (plus concentrates balanced ration basis).	—	—	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
24	Mineral feed (including blocks)	x	—	x	259	135	195	96	x	1,982	2,033	5,560 ^F	4,869

See footnote(s) at end of Table 3A.

TABLEAU 2A. Livraisons d'aliments, par genre, déclarées par les fabricants, selon la destination - fin

Voir renvoi(s) à la fin du tableau 3A.

TABLE 3. Shipments of Miscellaneous Animal and Pet Feed according to Destination

TABLEAU 3. Livraisons d'aliments divers pour animaux et animaux favoris, selon la destination

	New found- land — Terre- Neuve	Prince Edward Island — Île-du- Prince- Édouard	Nova Scotia — Nouvelle- Écosse	New Brunswick — Nouveau- Brunswick	Québec	Ontario	Mani- toba	Saskat- chewan	Alberta	British Columbia — Colombie- Britannique	Ex- ports(1) — Exports- tions(1)	Total
April — 1974 — Avril												
tons of 2,000 pounds — tonnes de 2,000 livres												
Dog and cat feed, canned — Aliments pour chiens et chats, en conserve:												
Meat, including poultry, fish, etc. — Viande, y compris volaille, poisson, etc.	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	6,089
Meat and cereal mixtures — Mélanges de viande et de céréales	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	x
Other canned dog and cat feed — Autres aliments en conserve pour chiens et chats	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	x
Dog and cat feed, (dry or semi-moist) — not canned — Aliments pour chiens et chats, (secs ou semi-humides) — non en conserve:												
Biscuits, whole or kibbled — Biscuits entiers ou égrugés	x	x	x	x	399	x	x	x	x	x	x	1,030
Cereal, including cereal base mixtures — Céréales, y compris les mélanges à base de céréales	x	—	—	x	x	x	x	x	x	x	—	1,079
Other dog and cat feed, not canned — Autres aliments pour chiens et chats, non en conserve	x	x	188	95	739	2,353	x	x	362	x	x	5,658
Dog and cat feed — Total — Des aliments pour chiens et chats	89	45	453	333	2,616	4,758	405	352	1,168	1,663	2,275	14,157
Other animal and pet feed mixtures — Autres mélanges pour animaux et animaux favoris	x	x	x	x	x	190	x	x	242	x	—	1,490
April — 1975 — Avril												
Dog and cat feed, canned — Aliments pour chiens et chats, en conserve:												
Meat, including poultry, fish, etc. — Viande, y compris volaille, poisson, etc.	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Meat and cereal mixtures — Mélanges de viande et de céréales	—	—	—	—	x	x	—	x	x	x	—	x
Other canned dog and cat feed — Autres aliments en conserve pour chiens et chats	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Dog and cat feed, (dry or semi-moist) — not canned — Aliments pour chiens et chats, (secs ou semi-humides) — non en conserve:												
Biscuits, whole or kibbled — Biscuits entiers ou égrugés	x	x	69	x	482	545	44	x	103	126	—	1,431
Cereal, including cereal based mixtures — Céréales, y compris les mélanges à base de céréales	—	—	x	—	x	x	x	70	110	17	—	1,367
Other dog and cat feed, not canned — Autres aliments pour chiens et chats, non en conserve	x	16	194	96	942	2,452	174	105	382	953	x	5,405
Dog and cat feed — Total — Des aliments pour chiens et chats	x	43	542	273	3,608	5,670	399	395	999	1,476	x	14,454
Other animal and pet feed mixtures — Autres mélanges pour animaux et animaux favoris	x	x	666	x	x	x	x	x	x	x	—	2,569

See footnote(s) at end of Table 3A. — Voir renvoi(s) à la fin du tableau 3A.

TABLE 3A. Shipments of Miscellaneous Animal and Pet Feed according to Destination

TABLEAU 3A. Livraisons d'aliments divers pour animaux et animaux favoris, selon la destination

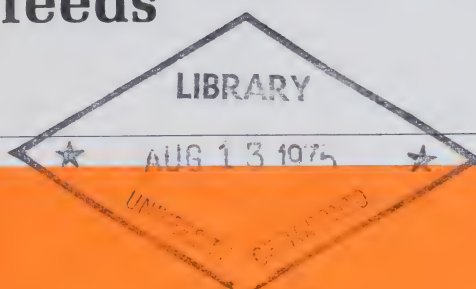
	New- found- land — Terre- Neuve	Prince Edward Island — Île-du- Prince- Édouard	Nova Scotia — Nouvelle- Écosse	New Brunswick — Nouveau- Brunswick	Québec	Ontario	Mani- toba	Saskat- chewan	Alberta	British Columbia — Colombie- Britannique	Ex- ports(1) — Exports- tions(1)	Total
Year-to-date — 1974 — Total cumulatif												
tons of 2,000 pounds — tonnes de 2,000 livres												
Dog and cat feed, canned — Aliments pour chiens et chats, en conserve:												
Meat, including poultry, fish, etc. — Viande, y compris volaille, poisson, etc.	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	31,139
Meat and cereal mixtures — Mélanges de viande et de céréales	—	—	—	—	x	x	x	x	x	x	—	x
Other canned dog and cat feed — Autres aliments en conserve pour chiens et chats	x	—	—	—	—	—	—	—	x	—	—	x
Dog and cat feed, (dry or semi-moist) — not canned — Aliments pour chiens et chats (secs ou semi-humides) — non en conserve:												
Biscuits, whole or kibbled — Biscuits entiers ou égrugés	x	x	x	x	1,891	x	x	x	x	x	x	4,730
Cereal, including cereal base mixtures — Céréales, y compris les mélanges à base de céréales	x	—	—	x	x	x	x	x	x	x	—	5,322
Other dog and cat feed, not canned — Autres aliments pour chiens et chats, non en conserve	x	x	878	456	3,591	9,562	x	x	1,968	x	x	24,834
Dog and cat feed — Total — Des aliments pour chiens et chats	736	252	2,300	1,692	13,901	21,824	2,648	2,537	6,679	7,875	8,572	69,016
Other animal and pet feed mixtures — Autres mélanges pour animaux et animaux favoris	x	x	x	x	x	952	x	x	1,287	x	—	5,755
Year-to-date — 1975 — Total cumulatif												
Dog and cat feed, canned — Aliments pour chiens et chats, en conserve:												
Meat, including poultry, fish, etc. — Viande, y compris volaille, poisson, etc.	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Meat and cereal mixtures — Mélanges de viande et de céréales	—	—	x	—	x	x	—	x	x	x	—	x
Other canned dog and cat feed — Autres aliments en conserve pour chiens et chats	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Dog and cat feed, (dry or semi-moist) — not canned — Aliments pour chiens et chats (secs ou semi-humides) — non en conserve:												
Biscuits, whole or kibbled — Biscuits entiers ou égrugés	x	x	278	x	2,198	2,488	195	x	568	519	x	6,520
Cereal, including cereal base mixtures — Céréales, y compris les mélanges à base de céréales	—	—	x	—	x	x	x	230	522	169	—	5,453
Other dog and cat feed, not canned — Autres aliments pour chiens et chats, non en conserve	x	80	978	530	4,295	10,122	896	576	2,078	4,996	x	25,127
Dog and cat feed — Total — Des aliments pour chiens et chats	x	219	2,414	1,395	14,356	22,864	2,255	1,843	5,390	8,221	x	64,750
Other animal and pet feed mixtures — Autres mélanges pour animaux et animaux favoris	x	x	2,522	x	x	x	x	x	x	x	—	9,183

(1) As reported by Primary Feed manufacturers. — Comme rapporté par les manufacturiers de nourriture de base.

(2) Includes revisions for March. — Inclus les chiffres rectifiés pour mars.

Shipments of prepared stock and poultry feeds

MAY 1975



Expéditions d'aliments préparés pour bestiaux et volaille

MAI 1975

SHIPMENTS OF
PREPARED STOCK AND POULTRY FEEDS

EXPÉDITIONS D'ALIMENTS PRÉPARÉS
POUR BESTIAUX ET VOLAILLE

MAY - 1975 - MAI

Published by Authority of
The Minister of Industry, Trade and Commerce

Publication autorisée par
le ministre de l'Industrie et du Commerce

August - 1975 - Août
5-3305-704

Price—Prix: 40 cents
\$4.00 a year—par année

Vol. 29—No. 5

Statistics Canada should be credited when republishing all or any part of this document
Reproduction autorisée sous réserve d'indication de la source: Statistique Canada

SYMBOLS

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- amount too small to be expressed.
- ^p preliminary figures.
- ^r revised figures.
- x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

SIGNES CONVENTIONNELS

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications Statistique Canada:

- .. nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- nombres infimes.
- ^p nombres provisoires.
- ^r nombres rectifiés.
- x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret.

TABLE OF CONTENTS

Table	Page
1. Production, Shipments and Inventories of Dehydrated Legumes and Grass Meals	5
2. Shipments of Feeds, by Types, as reported by Manufacturers according to Destination, Current Month	6, 8
2A. Shipments of Feeds, by Types, as reported by Manufacturers according to Destination, Year-to-date	10, 12
3.(1) Shipments of Miscellaneous Animal and Pet Feed according to Destination, Current Month	14
3A.(1) Shipments of Miscellaneous Animal and Pet Feed according to Destination, Year-to-date	15

(1) Shows only that volume of animal and pet feeds produced by feed registrants within this survey and would not be representative of the total national output of these commodities.

Note: Any queries relevant to this survey should be directed to:

Meat, Dairy, Grain Mills and Beverages Unit,
Manufacturing and Primary Industries Division,
Statistics Canada, Ottawa KIA 0V6.

TABLE DES MATIÈRES

Tableau	Page
1. Production, livraisons et stocks de farines de légumineuses et graminées déshydratées	5
2. Livraisons d'aliments, par genre, déclarées par les fabricants selon la destination, mois en cours	7, 9
2A. Livraisons d'aliments, par genre, déclarées par les fabricants selon la destination, total cumulatif	11, 13
3.(1) Livraisons d'aliments divers pour animaux et animaux favoris, selon la destination, mois en cours	14
3A.(1) Livraisons d'aliments divers pour animaux et animaux favoris, selon la destination, total cumulatif	15

(1) Il s'agit du volume des aliments pour animaux et animaux favoris, produits par les personnes enregistrées aux fins de l'enquête, ce qui ne représente pas la production nationale totale de ces marchandises.

Nota: Veuillez adresser toute demande au sujet de la présente enquête à la:

Sous-section de la viande, de l'industrie laitière,
des minoteries et des boissons, Division des industries manufacturières et primaires, Statistique Canada, Ottawa KIA 0V6.

TABLE 1. Production, Shipments and Inventories of Dehydrated Legumes and Grass Meals

TABEAU 1. Production, livraisons et stocks de farine de légumineuses et graminées déshydratées

	Production		Shipments — Livraisons		End of month inventory — Stocks à la fin du mois	
	1974	1975	1974	1975	1974	1975
tons of 2,000 pounds — tonnes de 2,000 livres						
<u>May — Mai</u>						
Eastern Canada — Total — Est du Canada	337	x	1,098	1,554	891	1,515
Pelleted — Mise en boulettes	x	..	1,446	..	1,515
Cubed — Mise en cubes	—	..	x	..	—
Meal — Mise en farine	—	..	x	..	—
Western Canada — Total — Ouest du Canada ..	2,250 ¹	x	3,750 ¹	12,539	5,966 ¹	32,356
Saskatchewan:						
Pelleted — Mise en boulettes	—	..	x	..	x
Cubed — Mise en cubes	—	..	—	..	x
Meal — Mise en farine	—	..	—	..	—
Alberta:						
Pelleted — Mise en boulettes	—	..	x	..	x
Cubed — Mise en cubes	x	..	x	..	x
Meal — Mise en farine	—	..	—	..	—
Manitoba and British Columbia — Manitoba et Colombie-Britannique:						
Pelleted — Mise en boulettes	—	..	1,351	..	3,091
Cubed — Mise en cubes	—	..	—	..	—
Meal — Mise en farine	—	..	—	..	—
Canada, total	2,587	1,013	4,848	14,093	6,857	33,871
<u>Year-to-date — Total cumulatif</u>						
Eastern Canada — Total — Est du Canada	337	x	8,028	9,809
Pelleted — Mise en boulettes	x
Cubed — Mise en cubes	—
Meal — Mise en farine	—
Western Canada — Total — Ouest du Canada ..	6,532 ¹	x	26,470 ¹	50,047(1)
Saskatchewan:						
Pelleted — Mise en boulettes	x
Cubed — Mise en cubes	—
Meal — Mise en farine	—
Alberta:						
Pelleted — Mise en boulettes	x
Cubed — Mise en cubes	x
Meal — Mise en farine	—
Manitoba and British Columbia — Manitoba et Colombie-Britannique:						
Pelleted — Mise en boulettes	x
Cubed — Mise en cubes	—
Meal — Mise en farine	—
Canada, total	6,869	9,814	34,498	59,856

(1) Includes revisions for April. — Inclus les chiffres rectifiés pour avril.

TABLE 2. Shipments of Feeds, by Types, as Reported by Manufacturers according to Destination

No.		Newfoundland — Terre-Neuve		Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard		Nova Scotia — Nouvelle-Écosse		New Brunswick — Nouveau-Brunswick		Québec		Ontario	
		1974	1975	1974	1975	1974	1975	1974	1975	1974	1975	1974	1975
		tons of 2,000 pounds — tonnes de 2,000 livres											
	May												
	Calf:												
1	Calf concentrates (balanced ration basis).	—	—	x	x	—	—	—	—	1,712	1,314	674	407
2	Complete feed (excludes milk substitute).	x	x	x	50	73	x	108	92	525	386	750	566
3	Calf feed — milk substitute ...	x	—	x	x	48	x	33	26	1,006	841	695	526
4	Total, calf feed	x	x	x	x	121	116	141	118	3,243	2,541	2,119	1,499
	Cattle-beef-dry:												
5	Micro-premixes (lb.)	—	—	x	—	x	—	x	x	x	x	x	19,990
6	Macro-premixes without protein	—	—	x	—	—	—	—	—	x	x	x	18
7	Supplements and macro-premixes with protein.	—	—	95	76	x	x	x	80	x	303	3,736	3,517
8	Complete feed equivalent of 5 to 7.	x	—	919	801	134	x	490	897	3,271	2,242	35,240	37,586
9	Silage supplement (50% protein content).	—	—	x	x	—	—	—	—	x	x	x	362
10	Complete feed (from raw ingredients and/or micro-premix base).	x	x	x	x	603	582	401	505	x	x	x	985
11	Total, dry feed	x	x	1,027	836	737	x	971	1,402	3,520	2,497	37,626	38,933
	Cattle-dairy-dry:												
12	Micro-premixes (lb.)	—	—	—	—	—	—	x	x	18,298	x	x	31,460
13	Macro-premixes without protein	—	—	x	—	—	—	—	—	177	85	x	x
14	Supplements and macro-premixes with protein.	—	x	277	286	x	92	x	107	12,814	12,139	5,200	5,419
15	Complete feed equivalent of 12 to 14.	—	x	1,609	1,407	x	892	1,150	1,389	80,336	76,344	45,917	45,090
16	Silage supplement (50% protein content).	—	—	x	—	—	—	—	—	x	x	152	x
17	Complete feed (from raw ingredients and/or micro-premix base).	582	565	x	x	x	5,709	3,081	2,897	x	x	9,975	x
18	Total, dry feed	582	x	2,584	x	5,718	6,601	4,231	4,286	94,418	95,878	56,044	56,323
	Liquid feed ruminant:												
19	Silage supplement added at harvest.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
20	Silage supplement added at feeding time.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	x	x
21	Other liquid feed	—	—	—	—	—	—	—	—	x	x	x	x
22	Total, feed equivalent of 19 to 21 (basis 50% protein).	—	—	—	—	—	—	—	—	x	x	1,580	2,213

TABLEAU 2. Livraisons d'aliments, par genre, déclarées par les fabricants, selon la destination

Manitoba		Saskatchewan		Alberta		British Columbia — Colombie-Britannique		Exports — Exportations		Total		N ^o	
1974	1975	1974	1975	1974	1975	1974	1975	1974	1975	1974	1975		
tons of 2,000 pounds — tonnes de 2,000 livres													
												<u>Mai</u>	
												Veaux:	
x	—	x	—	191	34	x	x	—	—	2,587	1,759	Concentrés pour veaux (base de ration équilibrée).	1
x	x	61	x	117	270	163	102	—	—	1,949	1,640	Aliments complets (exclus succédané du lait).	2
152	x	x	x	179	155	x	x	—	—	2,264	1,865	Aliments pour veaux — succédané du lait.	3
229	186	159	102	487	459	194	172	—	—	6,800	5,264	Total des aliments pour veaux	4
												Bovins-boeufs de boucherie — aliments secs:	
x	x	x	x	x	26,225	x	—	x	—	59,155 ^r	64,805	Micro-prémélanges (liv.)	5
x	x	x	x	x	x	—	—	—	—	211	170	Macro-prémélanges non protéinés	6
531	317	612	509	3,272	3,024	x	x	—	—	8,579	7,842	Compléments et macro-prémélanges protéinés.	7
12,036 ^r	7,336	10,963 ^r	11,719	67,124 ^r	65,816	x	x	x	—	130,604	126,562	Équivalent en aliments complets de 5 à 7.	8
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	294	378	Compléments d'ensilage (en protéination à 50 %).	9
1,466	487	7,897	1,005	1,718	7,852	x	x	—	—	17,154	12,425	Aliments complets (à partir d'ingrédients bruts et/ou à base de micro-prémélanges).	10
13,502	7,823	18,860	12,724	68,842	73,668	2,910	774	x	—	148,052	139,365	Total des aliments secs	11
												Bovins-vaches laitières — aliments secs:	
x	—	x	—	x	x	x	x	—	—	106,478 ^r	81,395	Micro-prémélanges (liv.)	12
x	x	x	—	—	x	—	—	—	—	277	157	Macro-prémélanges non protéinés	13
x	367	168	137	x	619	x	x	—	—	19,516	19,180	Compléments et macro-prémélanges protéinés.	14
2,921 ^r	2,991	1,757 ^r	787	4,479 ^r	4,624	1,005	x	—	—	139,893	134,686	Équivalent en aliments complets de 12 à 14.	15
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	461	692	Compléments d'ensilage (en protéination à 50 %).	16
901	1,300	338	828	859	1,577	9,984	x	—	—	45,467	53,824	Aliments complets (à partir d'ingrédients bruts et/ou à base de micro-prémélanges).	17
3,822	4,291	2,095	1,615	5,338	6,201	10,989	11,603	—	—	185,821	189,202	Total des aliments secs	18
												Aliments liquides ruminants:	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Compléments d'ensilage ajoutés lors de la récolte.	19
—	—	x	—	—	—	—	—	—	—	x	x	Compléments d'ensilage ajoutés lors de l'alimentation.	20
x	x	—	—	—	—	—	—	—	—	x	x	Autres aliments liquides	21
x	x	x	—	—	—	—	—	—	—	2,115	2,602	Équivalent total en aliments de 19 à 21 (base de protéination à 50 %).	22

TABLE 2. Shipments of Feeds, by Types, as Reported by Manufacturers according to Destination - Concluded

No.		Newfoundland — Terre-Neuve		Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard		Nova Scotia — Nouvelle-Écosse		New Brunswick — Nouveau- Brunswick		Québec		Ontario	
		1974	1975	1974	1975	1974	1975	1974	1975	1974	1975	1974	1975
	May	tons of 2,000 pounds — tonnes de 2,000 livres											
	Swine:												
1	Micro-premixes (lb.)	—	—	x	—	x	x	x	x	x	x	62,063 [†]	x
2	Macro-premixes without protein	—	—	—	—	—	—	—	—	x	x	330 [†]	290
3	Supplements and macro-premixes with protein.	x	x	x	287	x	103	x	54	7,549	7,569	5,776	4,786
4	Complete feed equivalent of 1 to 3.	x	x	2,628 [†]	1,669	567	1,391	x	438	60,868	61,767	61,795 [†]	57,971
5	Complete feed (from raw ingredients and/or micro-premix base).	x	x	1,360	815	2,252	2,250	x	1,394	15,609	15,340	12,048	11,098
6	Total, swine feed	x	x	3,988	2,484	2,819	3,641	2,438	1,832	76,477	77,107	73,843	69,069
	Poultry:												
7	Micro-premixes (lb.)	—	—	—	—	x	—	x	x	x	x	123,362	x
8	Macro-premixes without protein	x	—	—	—	—	—	—	—	x	x	153	64
9	Supplements and macro-premixes with protein.	x	x	x	65	x	1,019	x	378	9,033	8,111	4,290	3,465
	Equivalent complete poultry feed from 7, 8 and 9 by types of poultry feed:												
10	Broiler and roaster	—	—	x	x	x	—	x	x	22,791	21,163	12,828	10,655
11	Layers and breeders, growing, laying and hatching.	x	x	x	280	7,561	x	832	x	24,613	24,551	24,960	24,902
12	Turkey	—	—	—	—	—	—	—	—	x	x	3,386	x
13	Other poultry	—	—	x	x	x	—	x	—	x	x	402	x
14	Total, complete feed equivalent of 10 to 13.	x	x	x	342	7,569	x	1,298	2,385	54,259	50,993	41,576	38,108
	Complete poultry feed made from primary material and/or micro-premix base by type:												
15	Broiler and roaster	x	245	x	x	3,376	3,062	2,454	x	16,039	11,051	18,965	17,473
16	Starting, growing, laying and hatching.	x	1,170	x	x	3,664	3,389	x	1,941	7,059	3,880	22,656	19,783
17	Turkey	—	x	x	x	x	x	x	x	5,347	4,307	15,157	15,038
18	Other poultry	x	x	x	—	x	x	—	—	604	9,174	2,183	2,276
19	Total, complete poultry 15 to 18.	x	x	x	x	7,524	x	4,565	3,403	29,049	20,212	58,961	54,570
20	Total, poultry 14 and 19.	4,256	3,666	x	x	15,093	12,482	5,863	5,788	83,308	71,205	100,537	92,678
21	Horse feed (plus concentrates balanced ration basis).	x	x	29	40	208	271	48	93	396	x	1,434	1,726
22	Rabbit feed (plus concentrates balanced ration basis).	—	—	—	—	16	24	x	x	316	362	747	733
23	Fox and mink (plus concentrates balanced ration basis).	—	—	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
24	Mineral feed (including blocks)	x	—	x	48	27	34	41	32	537	x	1,125 [†]	1,114

TABLEAU 2. Livraisons d'aliments, par genre, déclarées par les fabricants, selon la destination - fin

Manitoba		Saskat- chewan		Alberta		British Columbia — Colombie- Britannique		Exports — Exportations		Total		N ^o
1974	1975	1974	1975	1974	1975	1974	1975	1974	1975	1974	1975	
tons of 2,000 pounds — tonnes de 2,000 livres												
		</										

TABLE 2A. Shipments of Feeds, by Types, as Reported by Manufacturers according to Destination

No.		Newfoundland — Terre-Neuve		Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard		Nova Scotia — Nouvelle-Écosse		New Brunswick — Nouveau- Brunswick		Québec		Ontario	
		1974	1975	1974	1975	1974	1975	1974	1975	1974	1975	1974	1975
		tons of 2,000 pounds — tonnes de 2,000 livres											
	<u>Year-to-date</u>												
	Calf:												
1	Calf concentrates (balanced ration basis).	—	—	x	x	x	x	—	—	4,373	4,055	3,017	1,800
2	Complete feed (excludes milk substitute).	x	x	x	171	355	x	364	389	1,713	1,490(2)	3,358	2,896
3	Calf feed — milk substitute ...	x	x	x	x	x	x	113	100	3,819	2,703	3,898	2,779
4	Total, calf feed	x	x	x	x	566	536	477	489	9,905	8,248	10,273	7,475
	Cattle-beef-dry:												
5	Micro-premixes (lb.)	x	—	x	x	x	x	x	x	x	x	x	105,350
6	Macro-premixes without protein	—	—	x	—	—	x	—	—	x	x	x	130
7	Supplements and macro-premixes with protein.	—	—	x	539	x	x	x	359	1,526	2,080(2)	22,483	21,335
8	Complete feed equivalent of 5 to 7.	x	—	6,156	6,260	1,813	x	4,917	2,423	14,109	17,365(2)	215,624	220,911
9	Silage supplement (50% protein content).	—	—	x	x	—	—	x	—	x	x	1,389	2,086
10	Complete feed (from raw ingredients and/or micro-premix base).	x	x	x	x	3,798	3,335	x	2,118	x	x	13,592	5,220
11	Total, dry feed	x	x	6,730	6,490	5,611	x	8,032	4,541	15,777	18,498	230,605	228,217
	Cattle-dairy-dry:												
12	Micro-premixes (lb.)	—	—	—	—	x	x	x	x	83,464	x	x	258,481
13	Macro-premixes without protein	—	—	x	—	x	x	—	—	680	461	x	x
14	Supplements and macro-premixes with protein.	—	x	x	1,181	x	459	x	527	53,696	53,651	28,863	28,740
15	Complete feed equivalent of 12 to 14.	—	x	x	6,472	x	5,142	4,616	4,131	339,098	339,832	235,747	236,581
16	Silage supplement (50% protein content).	—	—	x	—	—	—	—	—	x	x	749	x
17	Complete feed (from raw ingredients and/or micro-premix base).	2,881	3,050	x	x	x	26,324	13,502	12,733	x	x	43,157	x
18	Total, dry feed	2,881	x	10,238	x	29,542	31,466	18,118	16,864	397,253	415,717(2)	279,653	282,035(2)
	Liquid feed ruminant:												
19	Silage supplement added at harvest.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
20	Silage supplement added at feeding time.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	x	x
21	Other liquid feed	—	—	—	—	—	x	—	—	x	x	x	x
22	Total, feed equivalent of 19 to 21 (basis 50% protein).	—	—	—	—	—	x	—	—	x	x	8,787	13,370

See footnote(s) at end of Table 3A.

TABLEAU 2A. Livraisons d'aliments, par genre, déclarées par les fabricants, selon la destination

Manitoba		Saskatchewan		Alberta		British Columbia — Colombie-Britannique		Exports — Exportations		Total			
1974	1975	1974	1975	1974	1975	1974	1975	1974	1975	1974	1975		N ^o
tons of 2,000 pounds — tonnes de 2,000 livres													
												<u>Total cumulatif</u>	
												Veaux:	
x	x	x	—	610	180	x	x	—	—	8,092	6,071	Concentrés pour veaux (base de ration équilibrée).	1
x	x	589	x	814	1,334	720	450	—	—	8,482	7,668	Aliments complets (exclus succédané du lait).	2
x	x	x	x	939	856	x	x	—	—	10,665	8,089	Aliments pour veaux — succédané du lait.	3
1,041	903	1,226	626	2,363	2,370	983	929	—	—	27,239	21,828	Total des aliments pour veaux	4
												Bovins-boeufs de boucherie — aliments secs:	
x	x	x	x	x	221,535	x	—	x	—	391,981	462,575	Micro-prémélanges (liv.)	5
x	x	x	x	348	x	—	—	—	—	1,678	1,006	Macro-prémélanges non protéinés	6
4,051	3,197	4,502	3,994	23,520	18,817	x	x	—	—	57,693	50,468	Compléments et macro-prémélanges protéinés.	7
79,292 ^r	62,441	91,150 ^r	77,508	438,211 ^r	389,557	x	x	x	—	853,925	779,158	Équivalent en aliments complets de 5 à 7.	8
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,555	2,238	Compléments d'ensilage (en protéination à 50 %).	9
10,816	4,869	18,158	6,271	41,315	46,582	x	x	—	—	108,898	78,580	Aliments complets (à partir d'ingrédients bruts et/ou à base de micro-prémélanges.	10
90,108	67,310	109,308	83,779	479,526	436,139	18,306	9,738	x	—	964,378	859,976	Total des aliments secs	11
												Bovins-vaches laitières — aliments secs:	
x	—	x	x	x	x	x	x	—	—	404,569	548,056	Micro-prémélanges (liv.)	12
x	x	x	—	x	x	—	—	—	—	1,375	848	Macro-prémélanges non protéinés	13
x	2,006	x	775	x	3,012	x	x	—	x	91,511 ^r	90,442	Compléments et macro-prémélanges protéinés.	14
24,045 ^r	16,658	8,049	4,475	27,479 ^r	24,850	3,556	x	—	x	655,522	644,646	Équivalent en aliments complets de 12 à 14.	15
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,693	3,035	Compléments d'ensilage (en protéination à 50 %).	16
4,229	6,658	1,519	3,058	4,452	7,144	46,873	x	—	—	200,672	239,395	Aliments complets (à partir d'ingrédients bruts et/ou à base de micro-prémélanges).	17
28,274	23,316	9,568	7,533	31,931	31,994	50,429	66,866	—	x	857,887	887,076	Total des aliments secs	18
												Aliments liquides ruminants:	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Compléments d'ensilage ajoutés lors de la récolte.	19
—	—	x	—	—	—	—	—	—	—	x	x	Compléments d'ensilage ajoutés lors de l'alimentation.	20
x	x	—	—	x	x	—	—	—	—	x	x	Autres aliments liquides	21
x	x	x	—	x	x	—	—	—	—	12,893	15,858	Équivalent total en aliments de 19 à 21 (base de protéination à 50%).	22

Voir renvoi(s) à la fin du tableau 3A.

TABLE 2A. Shipments of Feeds, by Types, as Reported by Manufacturers according to Destination - Concluded

No.		Newfoundland — Terre-Neuve		Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard		Nova Scotia — Nouvelle-Écosse		New Brunswick — Nouveau- Brunswick		Québec		Ontario	
		1974	1975	1974	1975	1974	1975	1974	1975	1974	1975	1974	1975
		tons of 2,000 pounds — tonnes de 2,000 livres											
	<u>Year-to-date</u>												
	Swine:												
1	Micro-premixes (lb.)	—	x	x	x	x	x	x	x	x	x	330,416 ^F	x
2	Macro-premixes without protein	—	—	x	x	x	—	x	—	x	x	1,771 ^F	1,618
3	Supplements and macro-premixes with protein.	x	x	x	1,613	x	607	x	368	39,021	38,882(2)	30,093	25,873
4	Complete feed equivalent of 1 to 3.	x	x	11,131 ^F	11,265	6,790	8,054	x	2,305	310,710	316,024(2)	314,086 ^F	314,474
5	Complete feed (from raw ingredi- ents and/or micro-premix base).	x	x	5,900	4,189	10,478	10,713	x	6,821	98,519	73,985(2)	68,686	54,658
6	Total, swine feed	x	x	17,031	15,454	17,268	18,767	10,611	9,126	409,229	390,009	382,772	369,132
	Poultry:												
7	Micro-premixes (lb.)	—	—	x	x	x	x	x	x	x	x	499,270	x
8	Macro-premixes without protein	x	—	—	—	—	—	—	—	x	x	728	292
9	Supplements and macro-premixes with protein.	x	x	x	242	x	5,653	x	1,647	37,119	36,016(2)	19,066	16,646
	Equivalent complete poultry feed from 7, 8 and 9 by types of poultry feed:												
10	Broiler and roaster	—	x	x	x	x	x	x	x	103,762	90,863(2)	52,597	45,158
11	Layers and breeders, growing, laying and hatching.	x	x	x	1,170	28,935	x	5,079	x	105,098	112,774(2)	118,043	122,244
12	Turkey	—	x	—	x	x	—	—	—	x	x	9,187	x
13	Other poultry	—	—	x	x	x	—	x	x	x	x	1,553	x
14	Total, complete feed equiv- alent of 10 to 13.	x	x	x	1,330	29,215	x	5,608	9,339	231,966	225,337	181,380	178,791
	Complete poultry feed made from primary material and/or mi- cro-premix base by type:												
15	Broiler and roaster	x	1,728	x	x	15,189	13,499	9,848	x	75,047	45,062(2)	85,861	83,393
16	Starting, growing, laying and hatching.	x	5,927	x	x	18,072	15,788	x	8,668	33,065	19,716(2)	103,418	102,389
17	Turkey	x	x	x	x	x	x	x	x	17,396	14,929	57,915	53,504
18	Other poultry	x	x	x	x	x	x	x	x	2,324	2,958	8,049	10,053
19	Total, complete poultry 15 to 18.	x	x	x	x	35,124	x	19,953	18,155	127,832	82,665	255,243	249,339
20	Total, poultry 14 to 19.	17,453	18,985	x	x	64,339	60,571	25,561	27,494	359,798	308,002	436,623	428,130
21	Horse feed (plus concentrates balanced ration basis).	x	x	100	256	883	1,199	216	262	1,573	x	5,955	7,717
22	Rabbit feed (plus concentrates balanced ration basis).	x	x	x	—	158	88	x	x	1,704	1,786	3,153	3,635
23	Fox and mink (plus concentrates balanced ration basis).	—	—	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
24	Mineral feed (including blocks)	x	—	x	307	162	229	137	162	2,519	x	6,685 ^F	5,983

See footnote(s) at end of Table 3A.

TABLEAU 2A. Livraisons d'aliments, par genre, déclarées par les fabricants, selon la destination - fin

Manitoba		Saskatchewan		Alberta		British Columbia — Colombie-Britannique		Exports — Exportations		Total		N°
1974	1975	1974	1975	1974	1975	1974	1975	1974	1975	1974	1975	
tons of 2,000 pounds — tonnes de 2,000 livres												
x	172,760	x	81,010	x	x	x	x	x	—	938,230 ^F	1,032,241	Micro-prémélages (liv.) 1
x	742	x	x	x	515	—	—	—	—	5,059 ^F	3,691	Macro-prémélages non protéinés 2
11,800	8,069	6,448	4,405	13,080	9,899	x	x	—	—	103,192	90,129	Compléments et macro-prémélages protéinés. 3
99,467 ^F	91,230	77,284 ^F	51,859	163,442 ^F	140,047	x	x	—	—	990,430	938,798	Équivalent en aliments complets de 1 à 3. 4
16,415	17,336	18,706	13,365	23,592	21,765	x	x	—	x	263,673	214,707	Aliments complets (à partir d'ingrédients bruts et/ou à base de micro-prémélages). 5
115,882	108,566	95,990	65,224	187,034	161,812	x	x	—	x	1,254,103	1,153,505	Total des aliments pour porcs 6
												Volaille:
x	x	x	x	x	x	x	x	x	—	1,147,324	1,178,055	Micro-prémélages (liv.) 7
x	x	x	x	x	—	—	—	—	—	1,157	3,934	Macro-prémélages non protéinés 8
8,873	2,905	2,009	1,995	x	5,575	x	x	—	x	80,401	72,590	Compléments et macro-prémélages protéinés. 9
												Équivalent en aliments complets de 7, 8 et 9 par genre d'aliments pour volaille:
7,568	16,747	x	1,728	1,505	10,260	x	x	—	x	167,212	181,958	Poulets de grill et de rôtissoire. 10
32,855	29,240	14,091	13,417	45,876	32,157	x	10,110	—	—	395,614	364,748	Pondeuses et reproducteurs-croissance, ponte et couvaillon. 11
x	1,521	2,791	x	2,819	1,954	x	x	—	—	44,084	41,488	Dindons 12
x	—	x	x	454	553	x	—	x	—	2,717	1,965	Autre volaille 13
46,974	47,508	17,824	16,578	50,654	44,924	37,401	27,734	x	x	609,627	590,159	Équivalent total en aliments complets de 10 à 13. 14
												Aliments complets pour volaille, préparés à partir d'ingrédients primaires et/ou à base de micro-prémélages par genre d'aliments:
10,540	9,539	11,275	6,523	17,538	19,173	25,010	18,763	—	x	252,712	206,529	Poulets de grill et de rôtissoire. 15
25,887	23,558	4,557	9,391	12,720	14,709	54,115	49,843	—	x	270,043	251,135	De début, de croissance, de ponte et de couvaillon. 16
x	x	x	2,057	7,238	6,328	4,519	x	—	x	99,107	91,778	Dindons 17
x	x	x	27	1,594	738	5,036	x	—	—	17,797	15,745	Autre volaille 18
44,366	38,234	17,636	17,998	39,090	40,948	88,680	74,506	—	x	639,659	565,187	Total des aliments complets pour volaille 15 à 18. 19
91,340	85,742	35,460	34,576	89,744	85,872	126,081	102,240	x	x	1,249,286	1,155,346	Total des aliments pour volaille 14 et 19. 20
655	x	x	131	1,267	1,306	1,189	3,957	—	x	12,200	19,709	Aliments pour chevaux (plus les concentrés à base de ration équilibrée). 21
x	x	x	x	227	193	277	604	—	—	5,643	6,405	Aliments pour lapins (plus les concentrés à base de ration équilibrée). 22
x	x	x	x	x	x	x	391	—	—	2,127	1,800	Aliments pour renards et visons (plus les concentrés à base de ration équilibrée). 23
1,282	644	2,550	1,022	4,799	2,752	282	x	—	—	18,790	13,657	Aliments à base minérale (y compris les pains ou blocs). 24

Voir renvoi(s) à la fin du tableau 3A.

TABLE 3. Shipments of Miscellaneous Animal and Pet Feed according to Destination

TABLEAU 3. Livraisons d'aliments divers pour animaux et animaux favoris, selon la destination

	New found- land — Terre- Neuve	Prince Edward Island — Île-du- Prince- Édouard	Nova Scotia — Nouvelle- Écosse	New Brunswick — Nouveau- Brunswick	Québec	Ontario	Mani- toba	Saskat- chewan	Alberta	British Columbia — Colombie- Britannique	Ex- ports(1) — Exports- tions(1)	Total
May — 1974 — Mai												
Dog and cat feed, canned — Aliments pour chiens et chats, en conserve:												
Meat, including poultry, fish, etc. — Viande, y compris volaille, poisson, etc.	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	6,340
Meat and cereal mixtures — Mélanges de viande et de céréales	—	—	—	—	x	x	—	x	x	x	—	x
Other canned dog and cat feed — Autres aliments en conserve pour chiens et chats	—	—	—	—	—	—	—	—	x	—	—	x
Dog and cat feed, (dry or semi-moist) — not canned — Ali- ments pour chiens et chats, (secs ou semi-humides) — non en conserve:												
Biscuits, whole or kibbled — Biscuits entiers ou égrugés	x	x	x	x	425	x	x	x	x	x	x	1,080
Cereal, including cereal base mixtures — Céréales, y com- pris les mélanges à base de céréales	x	—	—	x	x	x	x	x	x	x	x	1,146
Other dog and cat feed, not canned — Autres aliments pour chiens et chats, non en conserve	x	x	215	119	853	2,427	x	x	376	x	x	5,738
Dog and cat feed — Total — Des aliments pour chiens et chats	100	52	489	355	2,808	5,014	454	349	1,401	1,711	2,040	14,773
Other animal and pet feed mixtures — Autres mélanges pour animaux et animaux favoris	x	x	x	x	x	123	x	x	159	x	—	1,564
May — 1975 — Mai												
Dog and cat feed, canned — Aliments pour chiens et chats, en conserve:												
Meat, including poultry, fish, etc. — Viande, y compris volaille, poisson, etc.	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Meat and cereal mixtures — Mélanges de viande et de céréales	—	—	x	—	x	129	—	x	x	x	—	x
Other canned dog and cat feed — Autres aliments en con- serve pour chiens et chats	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Dog and cat feed, (dry or semi-moist) — not canned — Ali- ments pour chiens et chats, (secs ou semi-humides) — non en conserve:												
Biscuits, whole or kibbled — Biscuits entiers ou égrugés	x	x	60	x	468	x	x	x	108	140	—	1,433
Cereal, including cereal based mixtures — Céréales, y com- pris les mélanges à base de céréales	—	—	x	—	x	x	x	x	81	x	—	1,136
Other dog and cat feed, not canned — Autres aliments pour chiens et chats, non en conserve	x	14	237	137	1,004	2,172	166	x	x	x	x	5,735
Dog and cat feed — Total — Des aliments pour chiens et chats	x	41	510	318	3,460	5,252	388	336	1,153	1,963	x	14,941
Other animal and pet feed mixtures — Autres mélanges pour animaux et animaux favoris	x	x	762	x	x	187	x	x	173	x	—	2,671

See footnote(s) at end of Table 3A. — Voir renvoi(s) à la fin du tableau 3A.

TABLE 3A. Shipments of Miscellaneous Animal and Pet Feed according to Destination

TABLEAU 3A. Livraisons d'aliments divers pour animaux et animaux favoris, selon la destination

	Newfoundland — Terre-Neuve	Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard	Nova Scotia — Nouvelle-Écosse	New Brunswick — Nouveau-Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia — Colombie-Britannique	Exports (l) — Exportations (l)	Total
tons of 2,000 pounds — tonnes de 2,000 livres												
Year-to-date — 1974 — Total cumulatif												
Dog and cat feed, canned — Aliments pour chiens et chats, en conserve:												
Meat, including poultry, fish, etc. — Viande, y compris volaille, poisson, etc.	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	37,479
Meat and cereal mixtures — Mélanges de viande et de céréales	—	—	—	—	319	x	x	x	x	—	—	x
Other canned dog and cat feed — Autres aliments en conserve pour chiens et chats	x	—	—	—	—	—	—	x	x	—	—	x
Dog and cat feed, (dry or semi-moist) — not canned — Ali-ments pour chiens et chats (secs ou semi-humides) — non en conserve:												
Biscuits, whole or kibbled — Biscuits entiers ou égrugés	x	x	x	x	2,316	x	x	x	x	x	x	5,810
Cereal, including cereal base mixtures — Céréales, y compris les mélanges à base de céréales	x	—	—	x	x	x	x	x	x	x	x	6,468
Other dog and cat feed, not canned — Autres aliments pour chiens et chats, non en conserve	x	x	1,093	575	4,444	11,989	x	x	2,344	x	x	30,572
Dog and cat feed — Total — Des aliments pour chiens et chats	836	304	2,789	2,047	16,709	26,838	3,102	2,886	8,080	9,586	10,612	83,789
Other animal and pet feed mixtures — Autres mélanges pour animaux et animaux favoris	x	x	x	x	x	1,075	x	x	1,446	x	—	7,319
Year-to-date — 1975 — Total cumulatif												
Dog and cat feed, canned — Aliments pour chiens et chats, en conserve:												
Meat, including poultry, fish, etc. — Viande, y compris volaille, poisson, etc.	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Meat and cereal mixtures — Mélanges de viande et de céréales	—	—	x	—	x	423	—	x	x	x	—	x
Other canned dog and cat feed — Autres aliments en conserve pour chiens et chats	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Dog and cat feed, (dry or semi-moist) — not canned — Ali-ments pour chiens et chats (secs ou semi-humides) — non en conserve:												
Biscuits, whole or kibbled — Biscuits entiers ou égrugés	x	x	338	x	2,666	x	x	x	676	659	x	7,953
Cereal, including cereal base mixtures — Céréales, y compris les mélanges à base de céréales	—	—	x	—	x	x	x	x	603	x	—	6,589
Other dog and cat feed, not canned — Autres aliments pour chiens et chats, non en conserve	x	94	1,215	667	5,299	12,294	1,062	x	x	x	x	30,862
Dog and cat feed — Total — Des aliments pour chiens et chats	x	260	2,924	1,713	17,816	28,116	2,643	2,179	6,543	10,184	x	79,691
Other animal and pet feed mixtures — Autres mélanges pour animaux et animaux favoris	x	x	3,285	x	x	1,818	x	x	1,200	x	—	11,854

(1) As reported by Primary Feed manufacturers. — Comme rapporté par les manufacturiers de nourriture de base.

(2) Includes revisions for April. — Inclus les chiffres rectifiés pour avril.

Shipments of prepared stock and poultry feeds

Expéditions d'aliments préparés pour bestiaux et volaille



JUNE 1975

JUN 1975



SHIPMENTS OF
PREPARED STOCK AND POULTRY FEEDS

EXPÉDITIONS D'ALIMENTS PRÉPARÉS
POUR BESTIAUX ET VOLAILLE

JUNE - 1975 - JUIN

Published by Authority of
The Minister of Industry, Trade and Commerce

Publication autorisée par
le ministre de l'Industrie et du Commerce

September - 1975 - Septembre
5-3305-704

Price—Prix: 40 cents
\$4.00 a year—par année

Vol. 29—No. 6

Statistics Canada should be credited when republishing all or any part of this document
Reproduction autorisée sous réserve d'indication de la source: Statistique Canada

Information Canada
Ottawa

SYMBOLS

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- amount too small to be expressed.
- P preliminary figures.
- r revised figures.
- x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

SIGNES CONVENTIONNELS

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications Statistique Canada:

- .. nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- nombres infimes.
- P nombres provisoires.
- r nombres rectifiés.
- x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret.

TABLE OF CONTENTS

Table	Page
1. Production, Shipments and Inventories of Dehydrated Legumes and Grass Meals	5
2. Shipments of Feeds, by Types, as reported by Manufacturers according to Destination, Current Month	6, 8
2A. Shipments of Feeds, by Types, as reported by Manufacturers according to Destination, Year-to-date	10, 12
3.(1) Shipments of Miscellaneous Animal and Pet Feed according to Destination, Current Month	14
3A.(1) Shipments of Miscellaneous Animal and Pet Feed according to Destination, Year-to-date	15

(1) Shows only that volume of animal and pet feeds produced by feed registrants within this survey and would not be representative of the total national output of these commodities.

Note: Any queries relevant to this survey should be directed to:

Meat, Dairy, Grain Mills and Beverages Unit,
Manufacturing and Primary Industries Division,
Statistics Canada, Ottawa KIA 0V6.

TABLE DES MATIÈRES

Tableau	Page
1. Production, livraisons et stocks de farines de légumineuses et graminées déshydratées	5
2. Livraisons d'aliments, par genre, déclarées par les fabricants selon la destination, mois en cours	7, 9
2A. Livraisons d'aliments, par genre, déclarées par les fabricants selon la destination, total cumulatif	11, 13
3.(1) Livraisons d'aliments divers pour animaux et animaux favoris, selon la destination, mois en cours	14
3A.(1) Livraisons d'aliments divers pour animaux et animaux favoris, selon la destination, total cumulatif	15

(1) Il s'agit du volume des aliments pour animaux et animaux favoris, produits par les personnes enregistrées aux fins de l'enquête, ce qui ne représente pas la production nationale totale de ces marchandises.

Nota: Veuillez adresser toute demande au sujet de la présente enquête à la:

Sous-section de la viande, de l'industrie laitière,
des minoteries et des boissons, Division des industries manufacturières et primaires, Statistique Canada,
Ottawa KIA 0V6.

TABLE 1. Production, Shipments and Inventories of Dehydrated Legumes and Grass Meals

TABLEAU 1. Production, livraisons et stocks de farine de légumineuses et graminées déshydratées

	Production		Shipments — Livraisons		End of month inventory — Stocks à la fin du mois	
	1974 ^r	1975	1974 ^r	1975	1974 ^r	1975
	tons of 2,000 pounds — tonnes de 2,000 livres					
<u>June — Juin</u>						
Eastern Canada — Total — Est du Canada	6,695	7,248	1,830	2,036	5,756	6,727
Pelleted — Mise en boulettes	x	..	x	..	x
Cubed — Mise en cubes	x	..	x	..	x
Meal — Mise en farine	—	..	—	..	—
Western Canada — Total — Ouest du Canada ..	21,255	18,772	5,196	7,780	22,025	44,258
Saskatchewan:						
Pelleted — Mise en boulettes	x	..	x	..	x
Cubed — Mise en cubes	x	..	x	..	x
Meal — Mise en farine	—	..	—	..	—
Alberta:						
Pelleted — Mise en boulettes	x	..	x	..	x
Cubed — Mise en cubes	x	..	x	..	x
Meal — Mise en farine	—	..	—	..	—
Manitoba and British Columbia — Manitoba et Colombie-Britannique:						
Pelleted — Mise en boulettes	x	..	x	..	6,631
Cubed — Mise en cubes	x	..	x	..	—
Meal — Mise en farine	—	..	—	..	—
Canada, total	27,950	26,020	7,026	9,816	27,781	50,985
<u>Year-to-date — Total cumulatif</u>						
Eastern Canada — Total — Est du Canada	7,032	8,063	9,858	11,845
Pelleted — Mise en boulettes	x
Cubed — Mise en cubes	—
Meal — Mise en farine	—
Western Canada — Total — Ouest du Canada ..	27,787	28,824(1)	31,666	57,970(1)
Saskatchewan:						
Pelleted — Mise en boulettes	x
Cubed — Mise en cubes	x
Meal — Mise en farine	—
Alberta:						
Pelleted — Mise en boulettes	x
Cubed — Mise en cubes	x
Meal — Mise en farine	—
Manitoba and British Columbia — Manitoba et Colombie-Britannique:						
Pelleted — Mise en boulettes	x
Cubed — Mise en cubes	x
Meal — Mise en farine	—
Canada, total	34,819	36,887	41,524	69,815

(1) Includes revisions for May. — Inclus les chiffres rectifiés pour mai.

TABLE 2. Shipments of Feeds, by Types, as Reported by Manufacturers according to Destination

No.		Newfoundland — Terre-Neuve		Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard		Nova Scotia — Nouvelle-Écosse		New Brunswick — Nouveau- Brunswick		Québec		Ontario	
		1974	1975	1974	1975	1974	1975	1974	1975	1974	1975	1974	1975
		tons of 2,000 pounds — tonnes de 2,000 livres											
	<u>June</u>												
	Calf:												
1	Calf concentrates (balanced ration basis).	—	—	x	x	x	x	—	—	2,151	1,912	519	393
2	Complete feed (excludes milk substitute).	x	x	x	71	66	66	82	105	490	364	619	611
3	Calf feed — milk substitute ...	x	—	21	x	x	x	26	24	660	670	656	641
4	Total, calf feed	x	x	x	94	111	x	108	129	3,301	2,946	1,794	1,645
	Cattle-beef-dry:												
5	Micro-premixes (lb.)	—	—	—	—	—	x	x	—	x	x	x	15,190
6	Macro-premixes without protein	—	—	—	—	—	—	—	—	x	x	x	21
7	Supplements and macro-premixes with protein.	—	—	52	56	x	x	x	87	182	151	2,571	2,905
8	Complete feed equivalent of 5 to 7.	—	—	548	x	x	261	x	421	1,863	1,516	23,805	29,941
9	Silage supplement (50% protein content).	—	—	x	x	—	—	—	—	x	x	163	210
10	Complete feed (from raw ingredients and/or micro-premix base).	x	10	x	x	x	648	x	349	x	x	1,584	837
11	Total, dry feed	x	10	635	629	x	909	1,087	770	2,067	1,659	25,552	30,988
	Cattle-dairy-dry:												
12	Micro-premixes (lb.)	—	—	—	—	x	x	x	—	x	x	45,460	21,310
13	Macro-premixes without protein	—	—	—	—	—	—	—	—	x	126	32	49
14	Supplements and macro-premixes with protein.	—	—	x	214	x	x	x	74	8,354	9,102	3,622	4,296
15	Complete feed equivalent of 12 to 14.	—	—	x	1,239	x	836	858	579	55,000	62,341	33,939	36,768
16	Silage supplement (50% protein content).	—	—	—	—	x	—	—	—	x	x	x	167
17	Complete feed (from raw ingredients and/or micro-premix base).	326	x	x	378	3,657	4,194	1,928	2,110	x	x	x	11,015
18	Total, dry feed	326	x	1,699	1,617	4,312	5,030	2,786	2,689	64,667	75,900	41,928	47,950
	Liquid feed ruminant:												
19	Silage supplement added at harvest.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
20	Silage supplement added at feeding time.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	x	x
21	Other liquid feed	—	—	—	—	—	—	—	—	x	x	x	x
22	Total, feed equivalent of 19 to 21 (basis 50% protein).	—	—	—	—	—	—	—	—	x	x	1,008	1,416

TABLEAU 2. Livraisons d'aliments, par genre, déclarées par les fabricants, selon la destination

Manitoba		Saskatchewan		Alberta		British Columbia — Colombie-Britannique		Exports — Exportations		Total			N ^o
1974	1975	1974	1975	1974	1975	1974	1975	1974	1975	1974	1975		
tons of 2,000 pounds — tonnes de 2,000 livres													
												<u>Juin</u>	
												Veaux:	
—	x	—	—	18	22	x	x	—	—	2,696	2,332	Concentrés pour veaux (base de ration équilibrée).	1
x	x	x	14	131	177	130	66	—	—	1,674	1,518	Aliments complets (exclus succédané du lait).	2
x	124	x	90	155	145	x	x	—	—	1,917	1,778	Aliments pour veaux — succédané du lait.	3
167	167	161	104	304	344	230	111	—	—	6,287	5,628	Total des aliments pour veaux	4
												Bovins-boeufs de boucherie — aliments secs:	
x	x	x	x	15,000	x	—	—	—	—	32,740	43,435	Micro-prémélanges (liv.)	5
x	x	23	x	15	x	—	—	—	—	123	174	Macro-prémélanges non protéinés	6
403	443	578	575	2,777	2,537	x	x	—	—	6,618	6,772	Compléments et macro-prémélanges protéinés.	7
7,142	11,022	8,840	11,294	53,978	50,905	x	x	—	—	96,876	106,349	Équivalent en aliments complets de 5 à 7.	8
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	186	226	Compléments d'ensilage (en protéination à 50 %).	9
746	674	866	777	6,724	7,674	x	x	—	—	12,858	11,897	Aliments complets (à partir d'ingrédients bruts et/ou à base de micro-prémélanges).	10
7,888	11,696	9,706	12,071	60,702	58,579	1,728	1,161	—	—	109,920	118,472	Total des aliments secs	11
												Bovins-vaches laitières — aliments secs:	
x	—	—	—	x	x	x	x	—	—	81,485	62,990	Micro-prémélanges (liv.)	12
x	x	—	—	x	x	—	—	—	—	230	188	Macro-prémélanges non protéinés	13
218	332	96	148	382	496	x	x	—	—	12,983	14,754	Compléments et macro-prémélanges protéinés.	14
1,800 ^r	2,474	x	801	2,738	3,569	1,252	1,032	—	—	97,955	109,639	Équivalent en aliments complets de 12 à 14.	15
—	x	—	x	—	x	—	—	—	—	359	662	Compléments d'ensilage (en protéination à 50 %).	16
609	x	x	x	956	x	8,473	10,280	—	x	34,047	44,980	Aliments complets (à partir d'ingrédients bruts et/ou à base de micro-prémélanges).	17
2,409	3,744	815	1,574	3,694	4,987	9,725	11,312	—	x	132,361	155,281	Total des aliments secs	18
												Aliments liquides ruminants:	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Compléments d'ensilage ajoutés lors de la récolte.	19
—	—	x	—	—	—	—	—	—	—	x	x	Compléments d'ensilage ajoutés lors de l'alimentation.	20
x	x	—	—	—	—	—	—	—	—	x	x	Autres aliments liquides	21
x	x	x	—	—	—	—	—	—	—	1,952	1,774	Équivalent total en aliments de 19 à 21 (base de protéination à 50 %).	22

TABLE 2. Shipments of Feeds, by Types, as Reported by Manufacturers according to Destination - Concluded

No.		Newfoundland — Terre-Neuve		Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard		Nova Scotia — Nouvelle-Écosse		New Brunswick — Nouveau-Brunswick		Québec		Ontario	
		1974	1975	1974	1975	1974	1975	1974	1975	1974	1975	1974	1975
		tons of 2,000 pounds — tonnes de 2,000 livres											
	June												
	Swine:												
1	Micro-premixes (lb.)	x	—	—	x	x	x	x	x	x	x	64,747	x
2	Macro-premixes without protein	—	—	—	—	—	—	—	—	x	x	291	280
3	Supplements and macro-premixes with protein.	x	x	274	275	x	97	x	58	7,714	8,254	5,389	4,495
4	Complete feed equivalent of 1 to 3.	x	x	1,612	2,059	975	1,799	x	375	62,581	68,637	61,789	59,020
5	Complete feed (from raw ingredients and/or micro-premix base).	x	x	1,145	895	2,317	2,017	x	1,250	13,411	15,214	11,921	11,852
6	Total, swine feed	x	x	2,757	2,954	3,292	3,816	2,263	1,625	75,992	83,851	73,710	70,872
	Poultry:												
7	Micro-premixes (lb.)	x	—	—	—	x	x	x	—	x	x	102,160	x
8	Macro-premixes without protein	x	—	—	—	—	—	—	—	x	52	x	54
9	Supplements and macro-premixes with protein.	x	x	x	68	x	918	x	285	9,870	8,205	4,180	2,500
	Equivalent complete poultry feed from 7, 8 and 9 by types of poultry feed:												
10	Broiler and roaster	—	—	x	x	—	—	x	—	26,109	22,505	10,134	7,955
11	Layers and breeders, growing, laying and hatching.	3,448	x	x	274	x	x	1,358	1,338	25,154	23,080	24,635	24,397
12	Turkey	—	—	x	—	—	—	—	—	x	x	4,896	x
13	Other poultry	—	—	x	x	x	—	x	—	x	x	599	x
14	Total, complete feed equivalent of 10 to 13.	3,448	x	x	x	6,853	x	1,368	1,338	61,862	52,226	40,264	35,484
	Complete poultry feed made from primary material and/or micro-premix base by type:												
15	Broiler and roaster	x	x	x	x	3,256	2,807	1,810	x	13,311	9,383	16,552	16,428
16	Starting, growing, laying and hatching.	1,459	973	x	x	3,455	3,113	1,918	1,265	6,113	3,832	20,284	19,754
17	Turkey	x	664	x	x	x	x	x	x	5,034	3,949	16,599	15,664
18	Other poultry	—	—	x	—	x	x	x	—	571	993(2)	2,011	2,504
19	Total, complete poultry 15 to 18.	1,878	x	x	397	7,223	x	3,969	3,218	25,029	18,157	55,446	54,350
20	Total, poultry 14 and 19.	5,326	3,680	x	x	14,076	11,099	5,337	4,556	86,891	70,383	95,710	89,834
21	Horse feed (plus concentrates balanced ration basis).	x	x	29	24	193	244	49	105	397	423	1,167	1,522
22	Rabbit feed (plus concentrates balanced ration basis).	x	x	—	—	67	23	x	x	347	454	683	783
23	Fox and mink (plus concentrates balanced ration basis).	—	—	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
24	Mineral feed (including blocks)	x	—	30	56	15	x	17	18	338	x	951	1,095

See footnote(s) at end of Table 3A.

TABLE 2A. Shipments of Feeds, by Types, as Reported by Manufacturers according to Destination

No.		Newfoundland — Terre-Neuve		Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard		Nova Scotia — Nouvelle-Écosse		New Brunswick — Nouveau- Brunswick		Québec		Ontario	
		1974	1975	1974	1975	1974	1975	1974	1975	1974	1975	1974	1975
		tons of 2,000 pounds — tonnes de 2,000 livres											
	<u>Year-to-date</u>												
	Calf:												
1	Calf concentrates (balanced ration basis).	—	—	x	x	x	x	—	—	6,524	5,967	3,536	2,193
2	Complete feed (excludes milk substitute).	x	x	x	242	421	440	446	494	2,203	1,854	3,977	3,507
3	Calf feed — milk substitute ...	x	x	143	x	x	x	139	124	4,479	3,373	4,554	3,420
4	Total, calf feed	x	x	x	331	677	x	585	618	13,206	11,194	12,067	9,120
	Cattle-beef-dry:												
5	Micro-premixes (lb.)	x	—	x	x	x	x	x	x	x	x	x	120,540
6	Macro-premixes without protein	—	—	x	—	—	x	—	—	x	x	x	151
7	Supplements and macro-premixes with protein.	—	—	696	595	x	x	x	446	1,708	2,231	25,054	24,240
8	Complete feed equivalent of 5 to 7.	x	—	6,704	x	x	2,129	x	2,844	15,972	18,881	239,429	250,852
9	Silage supplement (50% protein content).	—	—	x	x	—	—	x	—	x	x	1,552	2,296
10	Complete feed (from raw ingredients and/or micro-premix base).	x	71	x	x	x	3,983	x	2,467	x	x	15,176	6,057
11	Total, dry feed	x	71	7,365	7,119	x	6,112	9,119	5,311	17,844	20,157	256,157	259,205
	Cattle-dairy-dry:												
12	Micro-premixes (lb.)	—	—	—	—	x	x	x	x	x	x	244,617	279,791
13	Macro-premixes without protein	—	—	x	—	x	x	—	—	x	587	423	325
14	Supplements and macro-premixes with protein.	—	x	x	1,395	x	x	x	601	62,050	62,753	32,485	33,036
15	Complete feed equivalent of 12 to 14.	—	x	x	7,711	x	5,978	5,474	4,710	394,098	402,173	269,686	273,349
16	Silage supplement (50% protein content).	—	—	x	—	x	—	—	—	x	x	x	1,056
17	Complete feed (from raw ingredients and/or micro-premix base).	3,207	x	x	2,057	27,631	30,518	15,430	14,843	x	x	x	55,580
18	Total, dry feed	3,207	x	11,937	9,768	33,854	36,496	20,904	19,553	461,920	491,617	321,581	329,985
	Liquid feed ruminant:												
19	Silage supplement added at harvest.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
20	Silage supplement added at feeding time.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	x	x
21	Other liquid feed	—	—	—	—	—	x	—	—	x	x	x	x
22	Total, feed equivalent of 19 to 21 (basis 50% protein).	—	—	—	—	—	x	—	—	x	x	9,795	14,786

TABLEAU 2A. Livraisons d'aliments, par genre, déclarées par les fabricants, selon la destination

Manitoba		Saskatchewan		Alberta		British Columbia — Colombie-Britannique		Exports — Exportations		Total			N ^o
1974	1975	1974	1975	1974	1975	1974	1975	1974	1975	1974	1975		
tons of 2,000 pounds — tonnes de 2,000 livres													
												<u>Total cumulatif</u>	
												Veaux:	
x	x	x	—	628	202	x	x	—	—	10,788	8,403	Concentrés pour veaux (base de ration équilibrée).	1
x	x	x	298	945	1,511	850	516	—	—	10,156	9,186	Aliments complets (exclus succédané du lait).	2
x	754	x	432	1,094	1,001	x	x	—	—	12,582	9,867	Aliments pour veaux — succédané du lait.	3
1,208	1,070	1,387	730	2,667	2,714	1,213	1,040	—	—	33,526	27,456	Total des aliments pour veaux	4
												Bovins-boeufs de boucherie — aliments secs:	
x	x	x	x	219,262 ^r	x	x	—	x	—	424,721	506,010	Micro-prémélanges (liv.)	5
x	x	144	x	363	x	—	—	—	—	1,801	1,180	Macro-prémélanges non protéinés	6
4,454	3,640	5,080	4,569	26,297	21,354	x	x	—	—	64,311	57,240	Compléments et macro-prémélanges protéinés.	7
86,434 ^r	73,463	99,990 ^r	88,802	492,189 ^r	440,462	x	x	x	—	950,801	885,507	Équivalent en aliments complets de 5 à 7.	8
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,741	2,464	Compléments d'ensilage (en protéination à 50 %).	9
11,562	5,543	19,024	7,048	48,039	54,256	x	x	—	—	121,756	90,477	Aliments complets (à partir d'ingrédients bruts et/ou à base de micro-prémélanges).	10
97,996	79,006	119,014	95,850	540,228	494,718	20,034	10,899	x	—	1,074,298	978,448	Total des aliments secs	11
												Bovins-vaches laitières — aliments secs:	
x	—	x	x	x	x	x	x	—	—	486,054	611,046	Micro-prémélanges (liv.)	12
x	x	x	—	x	x	—	—	—	—	1,605	1,036	Macro-prémélanges non protéinés	13
3,343	2,338	823	923	3,240	3,508	x	x	—	x	104,494	105,196	Compléments et macro-prémélanges protéinés.	14
25,845 ^r	19,132	x	5,276	30,217 ^r	28,419	4,808	7,453	—	x	753,477	754,285	Équivalent en aliments complets de 12 à 14.	15
—	x	—	x	—	x	—	—	—	—	2,052	3,697	Compléments d'ensilage (en protéination à 50 %).	16
4,838	x	x	x	5,408	x	55,346	70,725	—	x	234,719	284,375	Aliments complets (à partir d'ingrédients bruts et/ou à base de micro-prémélanges).	17
30,683	27,060	10,383 ^r	9,107	35,625	36,981	60,154	78,178	—	x	990,248	1,042,357	Total des aliments secs	18
												Aliments liquides ruminants:	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Compléments d'ensilage ajoutés lors de la récolte.	19
—	—	x	—	—	—	—	—	—	—	x	x	Compléments d'ensilage ajoutés lors de l'alimentation.	20
x	x	—	—	x	x	—	—	—	—	x	x	Autres aliments liquides	21
x	x	x	—	x	x	—	—	—	—	14,845	17,632	Équivalent total en aliments de 19 à 21 (base de protéination à 50%).	22

TABLE 2A. Shipments of Feeds, by Types, as Reported by Manufacturers according to Destination - Concluded

No.		Newfoundland — Terre-Neuve		Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard		Nova Scotia — Nouvelle-Écosse		New Brunswick — Nouveau- Brunswick		Québec		Ontario	
		1974	1975	1974	1975	1974	1975	1974	1975	1974	1975	1974	1975
		tons of 2,000 pounds — tonnes de 2,000 livres											
	<u>Year-to-date</u>												
	Swine:												
1	Micro-premixes (lb.)	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	395,163 ^T	x
2	Macro-premixes without protein	—	—	x	x	x	—	x	—	x	x	2,062 ^T	1,898
3	Supplements and macro-premixes with protein.	x	x	2,071	1,888	x	704	x	426	46,735	47,136	35,482	30,368
4	Complete feed equivalent of 1 to 3.	x	x	12,743 ^T	13,324	7,765	9,853	x	2,680	373,291	384,661	375,875 ^T	373,494
5	Complete feed (from raw ingredients and/or micro-premix base).	x	x	7,045	5,084	12,795	12,730	x	8,071	111,930	89,199	80,607	66,510
6	Total, swine feed	x	x	19,788	18,408	20,560	22,583	12,874	10,751	485,221	473,860	456,482	440,004
	Poultry:												
7	Micro-premixes (lb.)	x	—	x	x	x	x	x	x	x	x	601,430	x
8	Macro-premixes without protein	x	—	—	—	—	—	—	—	x	208	x	346
9	Supplements and macro-premixes with protein.	x	x	x	310	x	6,571	x	1,932	46,989	44,221	23,246	19,146
	Equivalent complete poultry feed from 7, 8 and 9 by types of poultry feed:												
10	Broiler and roaster	—	x	x	x	x	x	x	x	129,871	113,868	62,731	53,113
11	Layers and breeders, growing, laying and hatching.	10,843	x	x	1,444	x	x	6,437	10,642	130,252	135,854	142,678	146,641
12	Turkey	—	x	x	x	x	—	—	—	x	x	14,083	x
13	Other poultry	—	—	x	x	x	—	x	x	x	x	2,152	x
14	Total, complete feed equivalent of 10 to 13.	10,843	x	x	x	36,068	x	6,976	10,677	293,828	277,563	221,644	214,275
	Complete poultry feed made from primary material and/or micro-premix base by type:												
15	Broiler and roaster	x	x	x	x	18,445	16,306	11,658	x	88,358	54,445	102,413	99,821
16	Starting, growing, laying and hatching.	9,614	6,900	x	x	21,527	18,901	10,810	9,933	39,178	23,548	123,702	122,143
17	Turkey	x	3,051	x	x	x	x	x	x	22,430	18,878	74,514	69,168
18	Other poultry	x	x	x	x	x	x	x	x	2,895	3,951	10,060	12,557
19	Total, complete poultry 15 to 18.	11,936	x	x	2,047	42,347	x	23,922	21,373	152,861	100,822	310,689	303,689
20	Total, poultry 14 to 19.	22,779	22,665	x	x	78,415	71,670	30,898	32,050	446,689	378,385	532,233	517,964
21	Horse feed (plus concentrates balanced ration basis).	x	x	129	280	1,076	1,443	265	367	1,970	4,439	7,122	9,239
22	Rabbit feed (plus concentrates balanced ration basis).	x	x	x	—	225	111	x	x	2,051	2,240	3,836	4,418
23	Fox and mink (plus concentrates balanced ration basis).	—	—	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
24	Mineral feed (including blocks)	x	—	309	363	177	x	154	180	2,857	x	7,636 ^T	7,078

TABLEAU 2A. Livraisons d'aliments, par genre, déclarées par les fabricants, selon la destination - fin

Manitoba		Saskatchewan		Alberta		British Columbia — Colombie-Britannique		Exports — Exportations		Total		No
1974	1975	1974	1975	1974	1975	1974	1975	1974	1975	1974	1975	
tons of 2,000 pounds — tonnes de 2,000 livres												
												Total cumulatif
												Porcs:
145,396	216,960	x	89,010	x	248,509	x	x	x	—	1,059,239	1,227,856	Micro-prémélanges (liv.) 1
x	861	x	x	x	634	—	—	—	—	5,715	4,367	Macro-prémélanges non protéinés 2
x	9,457	7,405	5,213	14,872	11,446	x	x	—	—	121,323	107,075	Compléments et macro-prémélanges protéinés. 3
115,643	106,802	86,642	60,152	185,990	164,753	x	x	—	—	1,167,363	1,119,580	Équivalent en aliments complets de 1 à 3. 4
19,405	20,674	21,757	16,019	27,876	25,971	x	x	—	x	306,878	258,390	Aliments complets (à partir d'ingrédients bruts et/ou à base de micro-prémélanges). 5
135,048	127,476	108,399	76,171	213,866	190,724	x	x	—	x	1,474,241	1,377,970	Total des aliments pour porcs 6
												Volaille:
x	x	x	x	x	x	x	x	x	—	1,390,563	1,411,285	Micro-prémélanges (liv.) 7
x	x	x	x	x	—	—	—	—	—	1,323	5,099	Macro-prémélanges non protéinés 8
x	3,426	x	2,398	x	6,555	x	x	—	x	100,283	86,701	Compléments et macro-prémélanges protéinés. 9
												Équivalent en aliments complets de 7, 8 et 9 par genre d'aliments pour volaille:
9,014	20,107	x	x	2,198	11,748	x	x	—	x	205,952	221,044	Poulets de grill et de rôtissoire. 10
40,974	34,360	16,120	15,388	54,822	38,827	46,895	10,911	x	—	486,942	434,916	Pondeuses et reproducteurs-croissance, ponte et couvaision. 11
8,682	2,679	3,859	2,582	3,622	x	x	x	—	—	63,439	55,536	Dindons 12
274	—	x	x	634	x	x	—	x	—	4,018	2,277	Autre volaille 13
58,944	57,146	21,343	20,702	61,276	54,089	46,977	32,509	x	x	760,351	713,773	Équivalent total en aliments complets de 10 à 13. 14
												Aliments complets pour volaille, préparés à partir d'ingrédients primaires et/ou à base de micro-prémélanges par genre d'aliments:
12,742	11,291	12,909	7,799	22,534	22,664	29,524	23,483	—	x	301,544	248,744	Poulets de grill et de rôtissoire. 15
31,286	27,451	6,183	10,525	15,303	17,910	64,379	59,192	x	x	323,456	297,896	De début, de croissance, de ponte et de couvaision. 16
10,308	x	x	x	10,929	9,100	5,672	6,188	—	x	130,298	119,658	Dindons 17
936	x	x	x	1,824	964	6,043	1,451	—	—	21,828	19,858	Autre volaille 18
55,272	46,372	21,750	20,884	50,590	50,638	105,618	90,314	x	x	777,126	686,156	Total des aliments complets pour volaille 15 à 18. 19
114,216	103,518	43,093	41,586	111,866	104,727	152,595	122,823	x	x	1,537,477	1,399,929	Total des aliments pour volaille 14 et 19. 20
813	745	x	x	1,601	1,596	1,329	4,583	—	x	14,725	23,093	Aliments pour chevaux (plus les concentrés à base de ration équilibrée). 21
x	x	x	x	271	218	310	710	—	—	6,837	7,817	Aliments pour lapins (plus les concentrés à base de ration équilibrée). 22
x	x	x	x	246	153	525	x	—	—	2,829	2,642	Aliments pour renards et visons (plus les concentrés à base de ration équilibrée). 23
1,596	706	3,098	1,096	5,485	3,003	x	x	—	—	21,705	15,669	Aliments à base minérale (y compris les pains ou blocs). 24

TABLE 3. Shipments of Miscellaneous Animal and Pet Feed according to Destination

TABLEAU 3. Livraisons d'aliments divers pour animaux et animaux favoris, selon la destination

	tons of 2,000 pounds — tonnes de 2,000 livres										Total
	Newfoundland — Terre-Neuve	Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard	Nova Scotia — Nouvelle-Écosse	New Brunswick — Nouveau-Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia — Colombie-Britannique	Exports — Exportations(1)
June — 1974 — Juin											
Dog and cat feed, canned — Aliments pour chiens et chats, en conserve:											
Meat, including poultry, fish, etc. — Viande, y compris volaille, poisson, etc.	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Meat and cereal mixtures — Mélanges de viande et de céréales	—	—	—	—	x	x	—	x	x	x	x
Other canned dog and cat feed — Autres aliments en conserve pour chiens et chats	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Dog and cat feed, (dry or semi-moist) — not canned — Ali-ments pour chiens et chats, (secs ou semi-humides) — non en conserve:											
Biscuits, whole or kibbled — Biscuits entiers ou égrugés	x	x	36	x	520	x	33	x	81	x	1,160
Cereal, including cereal base mixtures — Céréales, y compris les mélanges à base de céréales	x	—	x	—	x	x	x	x	78	x	1,001
Other dog and cat feed, not canned — Autres aliments pour chiens et chats, non en conserve	x	15	255	168	775	2,144	146	x	351	x	5,310
Dog and cat feed — Total — Des aliments pour chiens et chats	106	51	561	400	2,974	4,562	418	391	1,066	1,501	13,478
Other animal and pet feed mixtures — Autres mélanges pour animaux et animaux favoris	38	x	576	x	x	273	x	x	194	x	1,453
June — 1975 — Juin											
Dog and cat feed, canned — Aliments pour chiens et chats, en conserve:											
Meat, including poultry, fish, etc. — Viande, y compris volaille, poisson, etc.	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Meat and cereal mixtures — Mélanges de viande et de céréales	—	—	x	—	x	x	—	x	x	x	x
Other canned dog and cat feed — Autres aliments en conserve pour chiens et chats	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Dog and cat feed, (dry or semi-moist) — not canned — Ali-ments pour chiens et chats, (secs ou semi-humides) — non en conserve:											
Biscuits, whole or kibbled — Biscuits entiers ou égrugés	x	x	53	x	636	582	38	x	152	114	1,645
Cereal, including cereal based mixtures — Céréales, y compris les mélanges à base de céréales	—	—	x	—	x	x	x	x	90	31	1,019
Other dog and cat feed, not canned — Autres aliments pour chiens et chats, non en conserve	40	12	213	92	951	2,232	132	x	414	x	5,276
Dog and cat feed — Total — Des aliments pour chiens et chats	115	x	485	290	3,766	4,950	376	342	1,090	1,923	15,041
Other animal and pet feed mixtures — Autres mélanges pour animaux et animaux favoris	x	x	575	x	x	156	x	x	135	x	2,291

See footnote(s) at end of table 3A — Voir renvoi(s) à la fin du tableau 3A.

TABLE 3A. Shipments of Miscellaneous Animal and Pet Feed according to Destination

TABLEAU 3A. Livraisons d'aliments divers pour animaux et animaux favoris, selon la destination

	tons of 2,000 pounds — tonnes de 2,000 livres										Total
	New-found-land — Terre-Neuve	Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard	Nova Scotia — Nouvelle-Écosse	New Brunswick — Nouveau-Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia — Colombie-Britannique	Exports — Exportations (1)
Year-to-date — 1974 — Total cumulatif											
Dog and cat feed, canned — Aliments pour chiens et chats, en conserve:											
Meat, including poultry, fish, etc. — Viande, y compris volaille, poisson, etc.	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Meat and cereal mixtures — Mélanges de viande et de céréales	—	—	—	x	x	x	x	x	x	x	x
Other canned dog and cat feed — Autres aliments en conserve pour chiens et chats	x	—	—	—	—	—	—	x	x	—	x
Dog and cat feed, (dry or semi-moist) — not canned — Aliments pour chiens et chats (secs ou semi-humides) — non en conserve:											
Biscuits, whole or kibbled — Biscuits entiers ou égrugés	x	x	272	x	2,836	x	273	x	544	x	x
Cereal, including cereal base mixtures — Céréales, y compris les mélanges à base de céréales	x	—	x	x	x	x	x	x	719	x	—
Other dog and cat feed, not canned — Autres aliments pour chiens et chats, non en conserve	x	107	1,348	743	5,219	14,133	1,128	x	2,695	x	x
Dog and cat feed — Total — Des aliments pour chiens et chats	942	355	3,350	2,447	19,683	31,400	3,520	3,277	9,146	11,087	12,060
Other animal and pet feed mixtures — Autres mélanges pour animaux et animaux favoris	312	x	2,939	x	x	1,348	x	x	1,640	x	—
Year-to-date — 1975 — Total cumulatif											
Dog and cat feed, canned — Aliments pour chiens et chats, en conserve:											
Meat, including poultry, fish, etc. — Viande, y compris volaille, poisson, etc.	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Meat and cereal mixtures — Mélanges de viande et de céréales	—	—	x	—	x	x	—	x	x	x	x
Other canned dog and cat feed — Autres aliments en conserve pour chiens et chats	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Dog and cat feed, (dry or semi-moist) — not canned — Aliments pour chiens et chats (secs ou semi-humides) — non en conserve:											
Biscuits, whole or kibbled — Biscuits entiers ou égrugés	x	x	391	x	3,302	3,617	271	x	828	773	x
Cereal, including cereal base mixtures — Céréales, y compris les mélanges à base de céréales	—	—	x	—	x	x	x	x	693	236	—
Other dog and cat feed, not canned — Autres aliments pour chiens et chats, non en conserve	299	106	1,428	759	6,250	14,526	1,194	x	2,981	x	x
Dog and cat feed — Total — Des aliments pour chiens et chats	1,102	x	3,409	2,003	21,582	33,066	3,019	2,521	7,633	12,107	x
Other animal and pet feed mixtures — Autres mélanges pour animaux et animaux favoris	x	x	3,860	x	x	1,974	x	x	1,335	x	—

(1) As reported by Primary feed manufactures. — Comme rapporté par les manufacturiers de nourriture de base.

Cover
Publications

Shipments of prepared stock and poultry feeds

JULY 1975

Expéditions d'aliments préparés pour bestiaux et volaille

JUILLET 1975



SHIPMENTS OF
PREPARED STOCK AND POULTRY FEEDS

EXPÉDITIONS D'ALIMENTS PRÉPARÉS
POUR BESTIAUX ET VOLAILLE

JULY - 1975 - JUILLET

Published by Authority of
The Minister of Industry, Trade and Commerce

Publication autorisée par
le ministre de l'Industrie et du Commerce

October - 1975 - Octobre
5-3305-704

Price—Prix: 40 cents
\$4.00 a year—par année

Vol. 29—No. 7

Statistics Canada should be credited when republishing all or any part of this document

Reproduction autorisée sous réserve d'indication de la source: Statistique Canada

Information Canada
Ottawa

SYMBOLS

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- amount too small to be expressed.
- ^p preliminary figures.
- ^r revised figures.
- x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

SIGNES CONVENTIONNELS

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications Statistique Canada:

- .. nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- nombres infimes.
- ^p nombres provisoires.
- ^r nombres rectifiés.
- x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret.

TABLE OF CONTENTS

Table	Page
1. Production, Shipments and Inventories of Dehydrated Legumes and Grass Meals	5
2. Shipments of Feeds, by Types, as reported by Manufacturers according to Destination, Current Month	6, 8
2A. Shipments of Feeds, by Types, as reported by Manufacturers according to Destination, Year-to-date	10, 12
3.(1) Shipments of Miscellaneous Animal and Pet Feed according to Destination, Current Month	14
3A.(1) Shipments of Miscellaneous Animal and Pet Feed according to Destination, Year-to-date	15

(1) Shows only that volume of animal and pet feeds produced by feed registrants within this survey and would not be representative of the total national output of these commodities.

Note: Any queries relevant to this survey should be directed to:

Meat, Dairy, Grain Mills and Beverages Unit,
Manufacturing and Primary Industries Division,
Statistics Canada, Ottawa KIA 0V6.

TABLE DES MATIÈRES

Tableau	Page
1. Production, livraisons et stocks de farines de légumineuses et graminées déshydratées	5
2. Livraisons d'aliments, par genre, déclarées par les fabricants selon la destination, mois en cours	7, 9
2A. Livraisons d'aliments, par genre, déclarées par les fabricants selon la destination, total cumulatif	11, 13
3.(1) Livraisons d'aliments divers pour animaux et animaux favoris, selon la destination, mois en cours	14
3A.(1) Livraisons d'aliments divers pour animaux et animaux favoris, selon la destination, total cumulatif	15

(1) Il s'agit du volume des aliments pour animaux et animaux favoris, produits par les personnes enregistrées aux fins de l'enquête, ce qui ne représente pas la production nationale totale de ces marchandises.

Nota: Veuillez adresser toute demande au sujet de la présente enquête à la:

Sous-section de la viande, de l'industrie laitière,
des minoteries et des boissons, Division des industries manufacturières et primaires, Statistique Canada, Ottawa KIA 0V6.

TABLE 1. Production, Shipments and Inventories of Dehydrated Legumes and Grass Meals
TABLEAU 1. Production, livraisons et stocks de farine de légumineuses et graminées déshydratées

	Production		Shipments — Livraisons		End of month inventory — Stocks à la fin du mois	
	1974	1975	1974	1975	1974	1975
tons of 2,000 pounds — tonnes de 2,000 livres						
<u>July — Juillet</u>						
Eastern Canada — Total — Est du Canada	7,895	10,086	1,572 ^r	3,245	12,079 ^r	13,568
Pelleted — Mise en boulettes	x	..	x	..	x
Cubed — Mise en cubes	x	..	x	..	x
Meal — Mise en farine	—	..	—	..	—
Western Canada — Total — Ouest du Canada ..	45,863	59,905	7,355	18,092	60,533	86,071
Saskatchewan:						
Pelleted — Mise en boulettes	x	..	x	..	x
Cubed — Mise en cubes	x	..	x	..	x
Meal — Mise en farine	—	..	—	..	—
Alberta:						
Pelleted — Mise en boulettes	x	..	x	..	x
Cubed — Mise en cubes	x	..	x	..	x
Meal — Mise en farine	—	..	—	..	—
Manitoba and British Columbia — Manitoba et Colombie-Britannique:						
Pelleted — Mise en boulettes	x	..	x	..	x
Cubed — Mise en cubes	x	..	x	..	x
Meal — Mise en farine	—	..	—	..	—
Canada, total	53,758	69,991	8,927	21,337	72,612	99,639
<u>Year-to-date — Total cumulatif</u>						
Eastern Canada — Total — Est du Canada	14,927	18,149	11,430 ^r	15,090
Pelleted — Mise en boulettes
Cubed — Mise en cubes
Meal — Mise en farine
Western Canada — Total — Ouest du Canada ..	73,650 ^r	89,729(1)	39,021 ^r	77,062(1)
Saskatchewan:						
Pelleted — Mise en boulettes	x
Cubed — Mise en cubes	x
Meal — Mise en farine	—
Alberta:						
Pelleted — Mise en boulettes	x
Cubed — Mise en cubes	x
Meal — Mise en farine	—
Manitoba and British Columbia — Manitoba et Colombie-Britannique:						
Pelleted — Mise en boulettes	x
Cubed — Mise en cubes	x
Meal — Mise en farine	—
Canada, total	88,577	107,878	50,451	92,152

(1) Includes revisions for June. — Inclus les chiffres rectifiés pour juin.

TABLE 2. Shipments of Feeds, by Types, as Reported by Manufacturers according to Destination

No.		Newfoundland — Terre-Neuve		Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard		Nova Scotia — Nouvelle-Écosse		New Brunswick — Nouveau-Brunswick		Québec		Ontario	
		1974	1975	1974	1975	1974	1975	1974	1975	1974	1975	1974	1975
		tons of 2,000 pounds — tonnes de 2,000 livres											
	<u>July</u>												
	Calf:												
1	Calf concentrates (balanced ration basis).	—	—	x	x	x	—	—	—	2,167	1,523	507	328
2	Complete feed (excludes milk substitute).	x	x	61	50	53	71	91	80	715	399	684	407
3	Calf feed — milk substitute ...	x	—	x	x	x	x	14	20	571	421	568	754
4	Total, calf feed	x	x	x	79	84	x	105	100	3,453	2,343	1,759	1,489
	Cattle-beef-dry:												
5	Micro-premixes (lb.)	—	—	x	—	x	x	x	—	x	x	19,540	x
6	Macro-premixes without protein	—	—	—	—	—	—	—	—	x	x	16	17
7	Supplements and macro-premixes with protein.	—	—	22	42	x	x	x	8	176	212	2,324	2,519
8	Complete feed equivalent of 5 to 7.	—	—	286	397	x	140	290	x	1,917	1,759	22,614	26,023
9	Silage supplement (50% protein content).	—	—	x	x	—	—	—	—	x	x	166	168
10	Complete feed (from raw ingredients and/or micro-premix base).	x	x	x	x	728	469	509	x	x	x	2,159	5,985
11	Total, dry feed	x	x	337	x	x	609	799	397	2,099	1,896	24,939	32,176
	Cattle-dairy-dry:												
12	Micro-premixes (lb.)	—	—	—	—	x	x	x	—	x	x	32,125	x
13	Macro-premixes without protein	—	—	—	—	—	—	—	—	x	141	39	47
14	Supplements and macro-premixes with protein.	—	—	101	153	x	59	x	x	9,076	8,951	3,722	4,269
15	Complete feed equivalent of 12 to 14.	—	—	x	805	x	589	472	321	60,765	58,804	33,008	32,542
16	Silage supplement (50% protein content).	—	—	—	—	—	—	—	—	x	x	x	127
17	Complete feed (from raw ingredients and/or micro-premix base).	298	x	x	313	x	3,727	1,543	1,841	x	x	x	13,711
18	Total, dry feed	298	x	1,102	1,118	4,169	4,316	2,015	2,162	72,063	72,741	42,633	46,380
	Liquid feed ruminant:												
19	Silage supplement added at harvest.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
20	Silage supplement added at feeding time.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	x	x
21	Other liquid feed	—	—	—	—	—	—	—	—	x	x	x	x
22	Total, feed equivalent of 19 to 21 (basis 50% protein).	—	—	—	—	—	—	—	—	x	x	1,440	1,697

TABLEAU 2. Livraisons d'aliments, par genre, déclarées par les fabricants, selon la destination

Manitoba		Saskatchewan		Alberta		British Columbia — Colombie-Britannique		Exports — Exportations		Total			N°
1974	1975	1974	1975	1974	1975	1974	1975	1974	1975	1974	1975		
tons of 2,000 pounds — tonnes de 2,000 livres													
												<u>Juillet</u>	
												Veaux:	
x	x	x	—	7	14	—	x	—	—	2,730	1,885	Concentrés pour veaux (base de ration équilibrée).	1
x	x	x	18	80	96	126	95	—	—	1,905	1,261	Aliments complets (exclus succédané du lait).	2
100	100	111	81	191	176	x	x	—	—	1,661	1,644	Aliments pour veaux — succédané du lait.	3
164	146	179	99	278	286	x	152	—	—	6,296	4,790	Total des aliments pour veaux	4
												Bovins-boeufs de boucherie — aliments secs:	
x	x	x	x	15,000	15,150	—	—	—	—	52,690	37,400	Micro-prémélanges (liv.)	5
x	x	x	36	16	x	—	—	—	—	92	151	Macro-prémélanges non protéinés	6
290	333	531	397	2,241	2,335	x	x	—	—	5,621	5,854	Compléments et macro-prémélanges protéinés.	7
5,399	7,757	10,922	8,083	48,245	50,252	x	x	—	—	89,991	94,497	Équivalent en aliments complets de 5 à 7.	8
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	184	184	Compléments d'ensilage (en protéination à 50 %).	9
878	590	683	886	6,393	8,070	x	x	—	—	13,424	17,119	Aliments complets (à partir d'ingrédients bruts et/ou à base de micro-prémélanges).	10
6,277	8,347	11,605	8,969	54,638	58,322	1,875	642	—	—	103,599	111,800	Total des aliments secs	11
												Bovins-vaches laitières — aliments secs:	
—	—	x	x	x	x	x	x	—	—	58,725	71,600	Micro-prémélanges (liv.)	12
x	x	—	—	x	x	—	—	—	—	160	206	Macro-prémélanges non protéinés	13
x	267	130	134	331	475	x	x	—	—	13,719	14,369	Compléments et macro-prémélanges protéinés.	14
2,531	x	x	x	2,418	x	702	x	—	—	102,367	100,591	Équivalent en aliments complets de 12 à 14.	15
—	—	—	—	—	—	—	x	—	—	259	398	Compléments d'ensilage (en protéination à 50 %).	16
766	x	x	x	963	x	9,111	10,644	—	x	37,491	48,742	Aliments complets (à partir d'ingrédients bruts et/ou à base de micro-prémélanges).	17
3,297	3,856	1,346	1,661	3,381	5,093	9,813	11,600	—	x	140,117	149,731	Total des aliments secs	18
												Aliments liquides ruminants:	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Compléments d'ensilage ajoutés lors de la récolte.	19
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	x	x	Compléments d'ensilage ajoutés lors de l'alimentation.	20
x	x	x	—	—	—	—	—	—	—	x	x	Autres aliments liquides	21
x	x	x	—	—	—	—	—	—	—	1,553	1,868	Équivalent total en aliments de 19 à 21 (base de protéination à 50 %).	22

TABLE 2. Shipments of Feeds, by Types, as Reported by Manufacturers according to Destination - Concluded

No.		Newfoundland — Terre-Neuve		Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard		Nova Scotia — Nouvelle-Écosse		New Brunswick — Nouveau-Brunswick		Québec		Ontario	
		1974	1975	1974	1975	1974	1975	1974	1975	1974	1975	1974	1975
	<u>July</u>	tons of 2,000 pounds — tonnes de 2,000 livres											
	Swine:												
1	Micro-premixes (lb.)	x	—	x	x	x	x	x	—	13,370	x	66,821	x
2	Macro-premixes without protein	—	—	—	—	—	—	—	—	231	x	237	281
3	Supplements and macro-premixes with protein.	—	x	x	392	x	98	x	81	8,172	7,522	5,628	4,702
4	Complete feed equivalent of 1 to 3.	—	x	2,321	2,391	1,942	1,120	x	551	71,365	65,665	58,939	55,925
5	Complete feed (from raw ingredients and/or micro-premix base).	x	x	1,200	856	2,344	2,052	x	1,377	14,234	15,482	13,834	13,722
6	Total, swine feed	x	x	3,521	3,247	4,286	3,172	2,203	1,928	85,599	81,147	72,773	69,647
	Poultry:												
7	Micro-premixes (lb.)	x	—	—	—	x	x	x	—	x	x	108,935	x
8	Macro-premixes without protein	x	—	—	—	—	—	—	—	x	x	205	60
9	Supplements and macro-premixes with protein.	x	x	x	75	x	919	x	300	10,827	7,455	3,870	3,353
	Equivalent complete poultry feed from 7, 8 and 9 by types of poultry feed:												
10	Broiler and roaster	—	—	x	x	x	—	—	—	26,773	18,919	10,111	7,645
11	Layers and breeders, growing, laying and hatching.	1,071	x	x	322	x	x	x	1,546	29,727	21,765	24,917	21,055
12	Turkey	—	—	x	x	—	—	—	—	10,327	x	4,766	x
13	Other poultry	—	—	—	—	x	—	x	—	133	x	218	x
14	Total, complete feed equivalent of 10 to 13.	1,071	x	x	393	7,491	x	1,782	1,546	66,960	46,595	40,012	31,864
	Complete poultry feed made from primary material and/or micro-premix base by type:												
15	Broiler and roaster	x	x	x	x	2,851	2,812	1,970	x	13,486	9,419	18,426	17,236
16	Starting, growing, laying and hatching.	959	1,077	x	x	3,434	3,156	2,111	1,643	7,282	3,717	21,605	19,822
17	Turkey	x	669	x	x	x	x	x	x	6,391	4,233	19,391	17,426
18	Other poultry	—	—	x	—	x	x	x	—	497	1,036	2,146	2,694
19	Total, complete poultry 15 to 18.	x	x	x	x	6,777	x	4,362	3,483	27,656	18,405	61,568	57,178
20	Total, poultry 14 and 19.	x	3,266	x	x	14,268	11,273	6,144	5,029	94,616	65,000	101,580	89,042
21	Horse feed (plus concentrates balanced ration basis).	x	23	17	21	207	232	x	46	421	446	1,103	1,587
22	Rabbit feed (plus concentrates balanced ration basis).	x	—	—	—	44	24	x	x	440	463	806	856
23	Fox and mink (plus concentrates balanced ration basis).	—	—	x	x	x	x	x	—	x	x	x	x
24	Mineral feed (including blocks)	x	—	x	36	13	17	14	x	394	x	602	732

TABLEAU 2. Livraisons d'aliments, par genre, déclarées par les fabricants, selon la destination - fin

Manitoba		Saskatchewan		Alberta		British Columbia — Colombie-Britannique		Exports — Exportations		Total				
1974	1975	1974	1975	1974	1975	1974	1975	1974	1975	1974	1975		Nº	
tons of 2,000 pounds — tonnes de 2,000 livres														
													Juillet	
													Porcs:	
26,518	41,600	x	6,000	x	x	x	—	x	x	179,976	188,335	Micro-prémélanges (liv.)	1	
161	152	x	x	x	107	—	—	—	—	727	711	Macro-prémélanges non protéinés	2	
2,006	1,406	1,021	722	1,913	1,592	x	x	—	—	19,266	16,544	Compléments et macro-prémélanges protéinés.	3	
18,165	15,583	11,541	8,060	24,989	24,709	x	x	—	x	189,974	174,393	Équivalent en aliments complets de 1 à 3.	4	
3,308	3,626	2,743	2,827	4,724	4,029	x	x	—	x	46,109	46,282	Aliments complets (à partir d'ingrédients bruts et/ou à base de micro-prémélanges).	5	
21,473	19,209	14,284	10,887	29,713	28,738	x	1,397	—	x	236,083	220,675	Total des aliments pour porcs	6	
													Volaille:	
x	x	x	x	x	x	x	x	x	—	227,914	235,255	Micro-prémélanges (liv.)	7	
—	888	x	x	x	—	—	—	—	—	269	978	Macro-prémélanges non protéinés	8	
2,009	507	427	398	1,120	957	x	x	—	x	20,293	14,043	Compléments et macro-prémélanges protéinés.	9	
													Équivalent en aliments complets de 7, 8 et 9 par genre d'aliments pour volaille:	
x	2,964	x	1,121	515	947	—	x	—	—	38,738	35,013	Poulets de grill et de rôtissoire.	10	
8,293	5,344	2,355	1,464	7,777	5,634	9,573	1,112	x	x	93,507	64,902	Pondeuses et reproducteurs croissance, ponte et couvaision.	11	
2,617	1,175	x	x	1,028	1,482	x	x	—	—	19,552	13,796	Dindons	12	
x	—	—	x	87	125	x	—	—	—	461	415	Autre volaille	13	
12,127	9,483	3,205	3,389	9,407	8,188	9,578	6,008	x	x	152,258	114,126	Équivalent total en aliments complets de 10 à 13.	14	
													Aliments complets pour volaille, préparés à partir d'ingrédients primaires et/ou à base de micro-prémélanges par genre d'aliments:	
2,120	x	1,681	2,034	4,217	4,128	4,142	3,995	—	—	49,260	43,588	Poulets de grill et de rôtissoire.	15	
4,752	3,712	x	1,205	2,133	2,546	7,998	10,265	—	x	52,045	47,407	De début de croissance, de ponte et de couvaision.	16	
3,653	3,021	x	x	3,734	3,476	1,360	x	—	—	36,179	31,847	Dindons	17	
261	x	—	x	119	146	1,163	x	—	—	4,193	4,293	Autre volaille	18	
10,786	8,662	3,943	4,270	10,203	10,296	14,663	15,997	—	x	141,677	127,135	Total des aliments complets pour volaille 15 à 18.	19	
22,913	18,145	7,148	7,659	19,610	18,484	24,241	22,005	x	x	293,935	241,261	Total des aliments pour volaille 14 et 19.	20	
131	x	x	36	230	263	208	x	—	—	2,379	3,348	Aliments pour chevaux (plus les concentrés à base de ration équilibrée).	21	
x	x	x	x	37	33	38	x	—	—	1,396	1,561	Aliments pour lapins (plus les concentrés à base de ration équilibrée).	22	
x	x	x	x	91	80	x	x	—	—	1,158	1,219	Aliments pour renards et visons (plus les concentrés à base de ration équilibrée).	23	
146	36	x	42	545	254	x	8	—	—	2,241	1,426	Aliments à base minérale (y compris les pains ou blocs).	24	

TABLE 2A. Shipments of Feeds, by Types, as Reported by Manufacturers according to Destination

No.		Newfoundland — Terre-Neuve		Prince Edward Island — Île-du-Prince- Édouard		Nova Scotia — Nouvelle- Écosse		New Brunswick — Nouveau- Brunswick		Québec		Ontario	
		1974	1975	1974	1975	1974	1975	1974	1975	1974	1975	1974	1975
		tons of 2,000 pounds — tonnes de 2,000 livres											
	<u>Year-to-date</u>												
	Calf:												
1	Calf concentrates (balanced ration basis).	—	—	x	x	x	x	—	—	8,691	7,490	4,043	2,521
2	Complete feed (excludes milk substitute).	x	x	358	292	474	511	537	574	2,918	2,253	4,661	3,914
3	Calf feed — milk substitute ...	x	x	x	x	x	x	153	144	5,050	3,794	5,122	4,174
4	Total, calf feed	x	x	x	410	761	x	690	718	16,659	13,537	13,826	10,609
	Cattle-beef-dry:												
5	Micro-premixes (lb.)	x	—	x	x	x	x	x	x	x	x	139,550	x
6	Macro-premixes without protein	—	—	x	—	—	x	—	—	x	x	240	168
7	Supplements and macro-premixes with protein.	—	—	718	637	x	x	x	454	1,884	2,443	27,378	26,759
8	Complete feed equivalent of 5 to 7.	x	—	6,990	7,255	x	2,269	5,857	x	17,889	20,640	262,043	276,875
9	Silage supplement (50% protein content).	—	—	x	x	—	—	x	—	x	x	1,718	2,464
10	Complete feed (from raw ingredients and/or micro-premix base).	x	x	x	x	5,019	4,452	x	x	x	x	17,335	12,042
11	Total, dry feed	x	x	7,702	x	x	6,721	9,918	5,708	19,943	22,053	281,096	291,381
	Cattle-dairy-dry:												
12	Micro-premixes (lb.)	—	—	—	—	x	x	x	6,450	x	x	276,742	x
13	Macro-premixes without protein	—	—	x	—	x	x	—	—	x	728	462	372
14	Supplements and macro-premixes with protein.	—	x	1,531 ^r	1,548	x	591	x	x	71,126	71,704	36,207	37,305
15	Complete feed equivalent of 12 to 14.	—	x	x	8,516	x	6,567	5,946	5,031	454,863 ^r	460,977	302,694	305,891
16	Silage supplement (50% protein content).	—	—	x	—	x	—	—	—	x	x	x	1,183
17	Complete feed (from raw ingredients and/or micro-premix base).	3,505	x	x	2,370	x	34,245	16,973	16,684	x	x	x	69,291
18	Total, dry feed	3,505	x	13,039	10,886	38,023	40,812	22,919	21,715	533,983	564,358	364,214	376,365
	Liquid feed ruminant:												
19	Silage supplement added at harvest.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
20	Silage supplement added at feeding time.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	x	x
21	Other liquid feed	—	—	—	—	—	x	—	—	x	x	x	x
22	Total, feed equivalent of 19 to 21 (basis 50% protein).	—	—	—	—	—	x	—	—	x	x	11,235	16,483

TABLEAU 2A. Livraisons d'aliments, par genre, déclarées par les fabricants, selon la destination

Manitoba		Saskatchewan		Alberta		British Columbia — Colombie-Britannique		Exports — Exportations		Total			N ^o
1974	1975	1974	1975	1974	1975	1974	1975	1974	1975	1974	1975		
tons of 2,000 pounds — tonnes de 2,000 livres													
												<u>Total cumulatif</u>	
												Veaux:	
x	x	x	—	635	216	x	x	—	—	13,518	10,288	Concentrés pour veaux (base de ration équilibrée).	1
x	x	x	316	1,025	1,607	976	611	—	—	12,061	10,447	Aliments complets (exclus succédané du lait).	2
940	854	848	513	1,285	1,177	x	x	—	—	14,243	11,511	Aliments pour veaux — succédané du lait.	3
1,372	1,216	1,566	829	2,945	3,000	x	1,192	—	—	39,822	32,246	Total des aliments pour veaux	4
												Bovins-boeufs de boucherie — aliments secs:	
x	x	x	x	234,262 ¹	251,685	x	—	x	—	477,411	543,410	Micro-prémélanges (liv.)	5
x	x	x	206	379	x	—	—	—	—	1,893	1,331	Macro-prémélanges non protéinés	6
4,744	3,973	5,611	4,966	28,538	23,689	x	x	—	—	69,932	63,094	Compléments et macro-prémélanges protéinés.	7
91,833 ¹	81,220	110,912 ¹	96,885	540,434 ¹	490,714	x	x	x	—	1,040,792	980,004	Équivalent en aliments complets de 5 à 7.	8
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,925	2,648	Compléments d'ensilage (en protéination à 50 %).	9
12,440	6,133	19,707	7,934	54,432	62,326	x	x	—	—	135,180	107,596	Aliments complets (à partir d'ingrédients bruts et/ou à base de micro-prémélanges.	10
104,273	87,353	130,619	104,819	594,866	553,040	21,909	11,541	x	—	1,177,897	1,090,248	Total des aliments secs	11
												Bovins-vaches laitières — aliments secs:	
x	—	x	x	x	x	x	x	—	—	544,779	682,646	Micro-prémélanges (liv.)	12
x	x	x	—	x	x	—	—	—	—	1,765	1,242	Macro-prémélanges non protéinés	13
x	2,605	953	1,057	3,571	3,983	x	x	—	x	118,213	119,565	Compléments et macro-prémélanges protéinés.	14
28,376 ¹	x	x	x	32,635 ¹	x	5,510	x	—	x	855,844	854,876	Équivalent en aliments complets de 12 à 14.	15
—	x	—	x	—	x	—	x	—	—	2,311	4,095	Compléments d'ensilage (en protéination à 50 %).	16
5,604	x	x	x	6,371	x	64,457	81,369	—	x	272,210	333,117	Aliments complets (à partir d'ingrédients bruts et/ou à base de micro-prémélanges).	17
33,980	30,916	11,729	10,768	39,006	42,074	69,967	89,778	—	x	1,130,365	1,192,088	Total des aliments secs	18
												Aliments liquides ruminants:	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Compléments d'ensilage ajoutés lors de la récolte.	19
—	—	x	—	—	—	—	—	—	—	x	x	Compléments d'ensilage ajoutés lors de l'alimentation.	20
x	x	x	—	x	x	—	—	—	—	x	x	Autres aliments liquides	21
x	x	x	—	x	x	—	—	—	—	16,398	19,500	Équivalent total en aliments de 19 à 21 (base de protéination à 50%).	22

TABLE 2A. Shipments of Feeds, by Types, as Reported by Manufacturers according to Destination - Concluded

No.		Newfoundland — Terre-Neuve		Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard		Nova Scotia — Nouvelle-Écosse		New Brunswick — Nouveau- Brunswick		Québec		Ontario	
		1974	1975	1974	1975	1974	1975	1974	1975	1974	1975	1974	1975
		tons of 2,000 pounds — tonnes de 2,000 livres											
	<u>Year-to-date</u>												
	Swine:												
1	Micro-premixes (lb.)	x	x	x	x	x	x	x	x	83,817	x	461,984	x
2	Macro-premixes without protein	—	—	x	x	x	—	x	—	1,162	x	2,299	2,179
3	Supplements and macro-premixes with protein.	x	x	x	2,280	x	802	x	507	54,907	54,658	41,110	35,070
4	Complete feed equivalent of 1 to 3.	x	x	15,064 ^x	15,715	9,707	10,973	x	3,231	444,656	450,326	434,814 ^x	429,419
5	Complete feed (from raw ingredients and/or micro-premix base).	x	x	8,245	5,940	15,139	14,782	x	9,448	126,164	104,681	94,441	80,232
6	Total, swine feed	x	x	23,309	21,655	24,846	25,755	15,077	12,679	570,820	555,007	529,255	509,651
	Poultry:												
7	Micro-premixes (lb.)	x	—	x	x	x	x	x	x	x	x	710,365	x
8	Macro-premixes without protein	x	—	—	—	—	—	—	—	x	x	1,066	406
9	Supplements and macro-premixes with protein.	x	x	x	385	x	7,490	x	2,232	57,816	51,676	27,116	22,499
	Equivalent complete poultry feed from 7, 8 and 9 by types of poultry feed:												
10	Broiler and roaster	—	x	x	x	x	x	x	x	156,644	132,287(2)	72,842	60,758
11	Layers and breeders, growing, laying and hatching.	11,914	x	x	1,766	x	x	x	12,188	159,979	157,619	167,595	167,696
12	Turkey	—	x	x	x	x	—	—	—	43,431	x	18,849	x
13	Other poultry	—	—	x	x	x	—	x	x	734	x	2,370	x
14	Total, complete feed equivalent of 10 to 13.	11,914	x	x	2,070	43,559	x	8,758	12,223	360,788	324,158	261,656	246,139
	Complete poultry feed made from primary material and/or micro-premix base by type:												
15	Broiler and roaster	x	x	x	x	21,296	19,118	13,628	x	101,844	63,864	120,839	117,057
16	Starting, growing, laying and hatching.	10,573	7,977	x	x	24,961	22,057	12,921	11,576	46,460	27,265	145,307	141,965
17	Turkey	x	3,720	x	x	x	x	x	x	28,821	23,111	93,905	86,594
18	Other poultry	x	x	x	x	x	x	x	x	3,392	4,987	12,206	15,251
19	Total, complete poultry 15 to 18.	x	x	x	x	49,124	x	28,284	24,856	180,517	119,227	372,257	360,867
20	Total, poultry 14 to 19.	x	25,931	x	x	92,683	82,943	37,042	37,079	541,305	443,385	633,913	607,006
21	Horse feed (plus concentrates balanced ration basis).	x	266	146	301	1,283	1,675	x	413	2,391	3,286(2)	8,225	10,826
22	Rabbit feed (plus concentrates balanced ration basis).	x	x	x	—	269	135	x	x	2,491	2,703	4,642	5,274
23	Fox and mink (plus concentrates balanced ration basis).	—	—	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
24	Mineral feed (including blocks)	x	—	x	399	190	281	168	x	3,251	x	8,238	7,810

See footnote(s) at end of table 3A.

TABLEAU 2A. Livraisons d'aliments, par genre, déclarées par les fabricants, selon la destination - fin

Manitoba		Saskat- chewan		Alberta		British Columbia — Colombie- Britannique		Exports — Exportations		Total		
1974	1975	1974	1975	1974	1975	1974	1975	1974	1975	1974	1975	Nº
tons of 2,000 pounds — tonnes de 2,000 livres												

TABLE 3. Shipments of Miscellaneous Animal and Pet Feed according to Destination

TABLEAU 3. Livraisons d'aliments divers pour animaux et animaux favoris, selon la destination

	tons of 2,000 pounds — tonnes de 2,000 livres										Total
	Newfoundland — Terre-Neuve	Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard	Nova Scotia — Nouvelle-Écosse	New Brunswick — Nouveau-Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia — Colombie-Britannique	Exports — Exportations(1)
July — 1974 — Juillet											
Dog and cat feed, canned — Aliments pour chiens et chats, en conserve:											
Meat, including poultry, fish, etc. — Viande, y compris volaille, poisson, etc.	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Meat and cereal mixtures — Mélanges de viande et de céréales	—	—	—	—	x	x	x	x	x	x	x
Other canned dog and cat feed — Autres aliments en conserve pour chiens et chats	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Dog and cat feed, (dry or semi-moist) — not canned — Aliments pour chiens et chats, (secs ou semi-humides) — non en conserve:											
Biscuits, whole or kibbled — Biscuits entiers ou égrugés	—	5	44	x	469	x	33	x	135	x	1,114
Cereal, including cereal base mixtures — Céréales, y compris les mélanges à base de céréales	x	—	x	—	x	x	x	x	102	43	1,126
Other dog and cat feed, not canned — Autres aliments pour chiens et chats, non en conserve	33	13	233	103	861	2,361	x	x	x	x	x
Dog and cat feed — Total — Des aliments pour chiens et chats	x	x	474	274	3,084	4,581	541	471	1,124	1,949	13,855
Other animal and pet feed mixtures — Autres mélanges pour animaux et animaux favoris	29	x	498	9	x	294	x	x	96	x	1,398
July — 1975 — Juillet											
Dog and cat feed, canned — Aliments pour chiens et chats, en conserve:											
Meat, including poultry, fish, etc. — Viande, y compris volaille, poisson, etc.	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Meat and cereal mixtures — Mélanges de viande et de céréales	—	—	x	—	x	x	—	x	x	x	x
Other canned dog and cat feed — Autres aliments en conserve pour chiens et chats	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Dog and cat feed, (dry or semi-moist) — not canned — Aliments pour chiens et chats, (secs ou semi-humides) — non en conserve:											
Biscuits, whole or kibbled — Biscuits entiers ou égrugés	x	x	60	x	524	484	41	x	128	x	1,444
Cereal, including cereal based mixtures — Céréales, y compris les mélanges à base de céréales	—	—	x	—	x	x	x	x	70	51	1,148
Other dog and cat feed, not canned — Autres aliments pour chiens et chats, non en conserve	33	13	203	130	1,094	2,294	259	x	x	x	5,982
Dog and cat feed — Total — Des aliments pour chiens et chats	94	x	451	286	3,825	4,993	510	369	1,075	1,623	14,396
Other animal and pet feed mixtures — Autres mélanges pour animaux et animaux favoris	x	x	478	x	x	x	—	x	218	x	2,296

See footnote(s) at end of Table 3A. — Voir renvoi(s) à la fin du tableau 3A.

TABLEAU 3A. Livraisons d'aliments divers pour animaux et animaux favoris, selon la destination

	tons of 2,000 pounds — tonnes de 2,000 livres										Total
	New-found-land — Terre-Neuve	Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard	Nova Scotia — Nouvelle-Écosse	New Brunswick — Nouveau-Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia — Colombie-Britannique	Exports — Exportations (1)
Year-to-date — 1974 — Total cumulatif											
Dog and cat feed, canned — Aliments pour chiens et chats, en conserve:											
Meat, including poultry, fish, etc. — Viande, y compris volaille, poisson, etc.	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Meat and cereal mixtures — Mélanges de viande et de céréales	—	—	—	x	x	x	x	x	x	x	x
Other canned dog and cat feed — Autres aliments en conserve pour chiens et chats	x	—	—	—	—	—	—	x	x	—	x
Dog and cat feed, (dry or semi-moist) — not canned — Aliments pour chiens et chats (secs ou semi-humides) — non en conserve:											
Biscuits, whole or kibbled — Biscuits entiers ou égrugés	x	30	316	x	3,305	x	306	x	679	x	x
Cereal, including cereal base mixtures — Céréales, y compris les mélanges à base de céréales	x	—	x	x	x	x	x	x	821	238	—
Other dog and cat feed, not canned — Autres aliments pour chiens et chats, non en conserve	347	120	1,581	846	6,080	16,494	x	x	x	x	x
Dog and cat feed — Total — Des aliments pour chiens et chats	x	x	3,824	2,721	22,767	35,981	4,061	3,748	10,270	13,036	13,249
Other animal and pet feed mixtures — Autres mélanges pour animaux et animaux favoris	341	x	3,437	89	x	1,642	x	x	1,736	x	—
Year-to-date — 1975 — Total cumulatif											
Dog and cat feed, canned — Aliments pour chiens et chats, en conserve:											
Meat, including poultry, fish, etc. — Viande, y compris volaille, poisson, etc.	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Meat and cereal mixtures — Mélanges de viande et de céréales	—	—	x	—	x	x	—	x	x	x	x
Other canned dog and cat feed — Autres aliments en conserve pour chiens et chats	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Dog and cat feed, (dry or semi-moist) — not canned — Aliments pour chiens et chats (secs ou semi-humides) — non en conserve:											
Biscuits, whole or kibbled — Biscuits entiers ou égrugés	x	x	451	x	3,826	4,101	312	x	956	x	x
Cereal, including cereal base mixtures — Céréales, y compris les mélanges à base de céréales	—	—	x	—	x	x	x	x	763	287	—
Other dog and cat feed, not canned — Autres aliments pour chiens et chats, non en conserve	332	119	1,631	889	7,344	16,820	1,453	x	x	x	x
Dog and cat feed — Total — Des aliments pour chiens et chats	1,196	x	3,860	2,289	25,407	38,059	3,529	2,890	8,708	13,730	x
Other animal and pet feed mixtures — Autres mélanges pour animaux et animaux favoris	x	x	4,338	x	x	x	x	x	1,553	x	—

(1) As reported by Primary Feed manufacturers. — Comme rapporté par les manufacturiers de nourriture de base.

(2) Includes revisions for June. — Inclus les chiffres rectifiés pour juin.

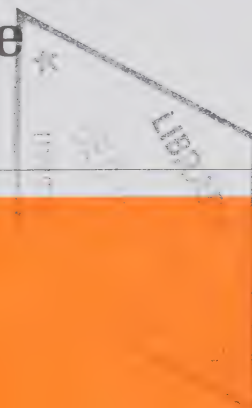
Government
Publications

Shipments of prepared stock and poultry feeds

AUGUST 1975

Expéditions d'aliments préparés pour bestiaux et volaille

AOÛT 1975



SHIPMENTS OF
PREPARED STOCK AND POULTRY FEEDS

EXPÉDITIONS D'ALIMENTS PRÉPARÉS
POUR BÊSTIAUX ET VOLAILLE

AUGUST - 1975 - AOÛT

Published by Authority of
The Minister of Industry, Trade and Commerce

Publication autorisée par
le ministre de l'Industrie et du Commerce

November - 1975 - Novembre
5-3305-704

Price—Prix: 40 cents
\$4.00 a year—par année

Vol. 29—No. 8

Statistics Canada should be credited when republishing all or any part of this document
Reproduction autorisée sous réserve d'indication de la source: Statistique Canada

Information Canada
Ottawa

SYMBOLS

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- amount too small to be expressed.
- P preliminary figures.
- r revised figures.
- x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

SIGNES CONVENTIONNELS

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications Statistique Canada:

- .. nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- nombres infimes.
- P nombres provisoires.
- r nombres rectifiés.
- x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret.

TABLE OF CONTENTS

Table	Page
1. Production, Shipments and Inventories of Dehydrated Legumes and Grass Meals	5
2. Shipments of Feeds, by Types, as reported by Manufacturers according to Destination, Current Month	6, 8
2A. Shipments of Feeds, by Types, as reported by Manufacturers according to Destination, Year-to-date	10, 12
3.(1) Shipments of Miscellaneous Animal and Pet Feed according to Destination, Current Month	14
3A.(1) Shipments of Miscellaneous Animal and Pet Feed according to Destination, Year-to-date	15

(1) Shows only that volume of animal and pet feeds produced by feed registrants within this survey and would not be representative of the total national output of these commodities.

Note: Any queries relevant to this survey should be directed to:

Meat, Dairy, Grain Mills and Beverages Unit,
Manufacturing and Primary Industries Division,
Statistics Canada, Ottawa KIA 0V6.

TABLE DES MATIÈRES

Tableau	Page
1. Production, livraisons et stocks de farines de légumineuses et graminées déshydratées	5
2. Livraisons d'aliments, par genre, déclarées par les fabricants selon la destination, mois en cours	7, 9
2A. Livraisons d'aliments, par genre, déclarées par les fabricants selon la destination, total cumulatif	11, 13
3.(1) Livraisons d'aliments divers pour animaux et animaux favorisés, selon la destination, mois en cours	14
3A.(1) Livraisons d'aliments divers pour animaux et animaux favorisés, selon la destination, total cumulatif	15

(1) Il s'agit du volume des aliments pour animaux et animaux favorisés, produits par les personnes enregistrées aux fins de l'enquête, ce qui ne représente pas la production nationale totale de ces marchandises.

Nota: Veuillez adresser toute demande au sujet de la présente enquête à la:

Sous-section de la viande, de l'industrie laitière, des minoteries et des boissons, Division des industries manufacturières et primaires, Statistique Canada, Ottawa KIA 0V6.

TABLE 1. Production, Shipments and Inventories of Dehydrated Legumes and Grass Meals

TABEAU 1. Production, livraisons et stocks de farine de légumineuses et graminées déshydratées

	Production		Shipments — Livraisons		End of month inventory — Stocks à la fin du mois	
	1974 ^r	1975	1974 ^r	1975	1974 ^r	1975
	tons of 2,000 pounds — tonnes de 2,000 livres					
<u>August — Août</u>						
Eastern Canada — Total — Est du Canada	7,146	6,975	2,566	2,235	16,659	18,308
Pelleted — Mise en boulettes	x	..	x	..	x
Cubed — Mise en cubes	x	..	x	..	x
Meal — Mise en farine	—	..	—	..	—
Western Canada — Total — Ouest du Canada ..	34,639	48,119	26,536	21,738	68,636	112,452
Saskatchewan:						
Pelleted — Mise en boulettes	x	..	x	..	x
Cubed — Mise en cubes	x	..	x	..	x
Meal — Mise en farine	—	..	—	..	—
Alberta:						
Pelleted — Mise en boulettes	x	..	x	..	x
Cubed — Mise en cubes	x	..	x	..	x
Meal — Mise en farine	—	..	—	..	—
Manitoba and British Columbia — Manitoba et Colombie-Britannique:						
Pelleted — Mise en boulettes	x	..	x	..	x
Cubed — Mise en cubes	x	..	x	..	x
Meal — Mise en farine	—	..	—	..	—
Canada, total	41,785	55,094	29,102	23,973	85,295	130,760
<u>Year-to-date — Total cumulatif</u>						
Eastern Canada — Total — Est du Canada	22,073	25,124	13,996	17,325
Pelleted — Mise en boulettes	x	..	x
Cubed — Mise en cubes	x	..	x
Meal — Mise en farine	—
Western Canada — Total — Ouest du Canada ..	108,289	137,848	65,557	98,800
Saskatchewan:						
Pelleted — Mise en boulettes	x
Cubed — Mise en cubes	x
Meal — Mise en farine	—
Alberta:						
Pelleted — Mise en boulettes	x
Cubed — Mise en cubes	x
Meal — Mise en farine	—
Manitoba and British Columbia — Manitoba et Colombie-Britannique:						
Pelleted — Mise en boulettes	x
Cubed — Mise en cubes	x
Meal — Mise en farine	—
Canada, total	130,362	162,972	79,553	116,125

TABLE 2. Shipments of Feeds, by Types, as Reported by Manufacturers according to Destination

No.		Newfoundland Terre-Neuve		Prince Edward Island Île-du-Prince-Édouard		Nova Scotia — Nouvelle-Écosse		New Brunswick — Nouveau- Brunswick		Québec		Ontario	
		1974	1975	1974	1975	1974	1975	1974	1975	1974	1975	1974	1975
		tons of 2,000 pounds — tonnes de 2,000 livres											
	<u>August</u>												
	Calf:												
1	Calf concentrates (balanced ration basis).	—	—	x	x	—	—	—	—	1,247	1,092	582	412
2	Complete feed (excludes milk substitute).	x	x	58	41	49	54	83	68	418	340	607	540
3	Calf feed — milk substitute ...	x	—	x	x	35	x	17	15	305	258	516	546
4	Total, calf feed	x	x	x	x	84	x	100	83	1,970	1,690	1,705	1,498
	Cattle-beef-dry:												
5	Micro-premixes (lb.)	—	—	x	x	—	x	—	—	x	x	10,000	x
6	Macro-premixes without protein	—	—	—	—	—	—	—	—	x	x	32	14
7	Supplements and macro-premixes with protein.	—	—	x	x	x	x	x	56	400	237	2,203	2,277
8	Complete feed equivalent of 5 to 7.	—	—	555	503	x	x	x	191	3,444	2,124	20,442	24,714
9	Silage supplement (50% protein content).	—	—	—	x	—	—	—	—	x	x	x	161
10	Complete feed (from raw ingredients and/or micro-premix base).	x	x	x	x	x	x	x	309	x	x	x	981
11	Total, dry feed	x	x	x	x	476	402	566	500	3,622	2,293	22,347	25,856
	Cattle-dairy-dry:												
12	Micro-premixes (lb.)	—	—	—	—	—	—	—	—	x	x	26,805	x
13	Macro-premixes without protein	—	—	—	—	—	—	—	—	x	143	41	38
14	Supplements and macro-premixes with protein.	—	—	x	231	55	x	48	50	7,572	8,713	3,681	4,483
15	Complete feed equivalent of 12 to 14.	—	—	x	1,173	599	322	x	323	48,944	58,306	30,142	40,581
16	Silage supplement (50% protein content).	—	—	—	—	—	—	—	—	x	x	x	x
17	Complete feed (from raw ingredients and/or micro-premix base).	374	x	x	331	3,718	4,510	x	2,123	x	x	x	x
18	Total, dry feed	374	x	1,414	1,504	4,317	4,832	2,220	2,446	60,750	73,491	39,391	51,340
	Liquid feed ruminant:												
19	Silage supplement added at harvest.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
20	Silage supplement added at feeding time.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	x	x
21	Other liquid feed	—	—	—	—	—	—	—	—	x	x	x	x
22	Total, feed equivalent of 19 to 21 (basis 50% protein).	—	—	—	—	—	—	—	—	x	x	1,330	1,528

TABLEAU 2. Livraisons d'aliments, par genre, déclarées par les fabricants, selon la destination

Manitoba		Saskatchewan		Alberta		British Columbia — Colombie-Britannique		Exports — Exportations		Total		No	
1974	1975	1974	1975	1974	1975	1974	1975	1974	1975	1974	1975		
tons of 2,000 pounds — tonnes de 2,000 livres													
												<u> Août </u>	
												Veaux:	
—	—	—	—	x	x	—	—	—	—	1,945	1,537	Concentrés pour veaux (base de ration équilibrée).	1
48	x	47	26	x	111	134	x	—	—	1,522	1,298	Aliments complets (exclus succédané du lait).	2
115	x	70	70	147	x	100	x	—	—	1,318	1,198	Aliments pour veaux — succédané du lait.	3
163	123	117	96	331	281	234	117	—	—	4,785	4,033	Total des aliments pour veaux	4
												Bovins-boeufs de boucherie — aliments secs:	
x	x	x	x	22,000	45,000	—	x	—	—	48,000	82,120	Micro-prémélanges (liv.)	5
x	x	x	38	x	x	—	—	—	—	119	140	Macro-prémélanges non protéinés	6
318	325	704	528	x	2,334	x	—	—	—	6,187	5,809	Compléments et macro-prémélanges protéinés.	7
6,199	8,433	13,334	9,867	49,748	53,077	30	x	—	—	93,993	99,470	Équivalent en aliments complets de 5 à 7.	8
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	176	175	Compléments d'ensilage (en protéination à 50 %).	9
811	504	941	311	8,020	8,406	2,070	x	—	—	14,632	11,981	Aliments complets (à partir d'ingrédients bruts et/ou à base de micro-prémélanges).	10
7,010	8,937	14,275	10,178	57,768	61,483	2,100	1,432	—	—	108,801	111,626	Total des aliments secs	11
												Bovins-vaches laitières — aliments secs:	
—	—	—	—	x	x	x	x	—	—	59,355	89,965	Micro-prémélanges (liv.)	12
x	x	—	—	—	x	—	—	—	—	144	193	Macro-prémélanges non protéinés	13
x	350	98	104	x	504	x	x	—	—	12,413	14,490	Compléments et macro-prémélanges protéinés.	14
3,839	x	627	x	3,852	x	514	x	—	—	89,721	109,473	Équivalent en aliments complets de 12 à 14.	15
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	407	442	Compléments d'ensilage (en protéination à 50 %).	16
978	x	325	x	1,026	x	9,161	x	—	x	38,660	50,013	Aliments complets (à partir d'ingrédients bruts et/ou à base de micro-prémélanges).	17
4,817	3,964	952	1,661	4,878	6,356	9,675	11,453	—	x	128,788	159,928	Total des aliments secs	18
												Aliments liquides ruminants:	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Compléments d'ensilage ajoutés lors de la récolte.	19
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	x	x	Compléments d'ensilage ajoutés lors de l'alimentation.	20
x	x	—	—	—	x	—	—	—	—	x	x	Autres aliments liquides	21
x	x	—	—	—	x	—	—	—	—	1,426	2,186	Équivalent total en aliments de 19 à 21 (base de protéination à 50 %).	22

TABLE 2. Shipments of Feeds, by Types, as Reported by Manufacturers according to Destination - Concluded

No.		Newfoundland — Terre-Neuve		Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard		Nova Scotia — Nouvelle-Écosse		New Brunswick — Nouveau- Brunswick		Québec		Ontario	
		1974	1975	1974	1975	1974	1975	1974	1975	1974	1975	1974	1975
	<u>August</u>	tons of 2,000 pounds — tonnes de 2,000 livres											
	Swine:												
1	Micro-premixes (lb.)	—	—	—	x	x	x	x	—	x	x	x	84,065
2	Macro-premixes without protein	—	—	—	—	—	—	—	—	x	135	x	241
3	Supplements and macro-premixes with protein.	—	x	290	330	x	109	x	67	7,690	7,131	5,956	4,741
4	Complete feed equivalent of 1 to 3.	—	x	1,688	2,296	901	1,352	x	333	62,817	61,534	61,671	59,232
5	Complete feed (from raw ingre- dients and/or micro-premix base).	x	x	1,142	804	2,602	2,138	x	1,516	14,456	15,584	12,529	13,116
6	Total, swine feed	x	x	2,830	3,100	3,503	3,490	2,484	1,849	77,273	77,118	74,200	72,348
	Poultry:												
7	Micro-premixes (lb.)	—	—	x	—	x	x	x	—	5,034	x	x	x
8	Macro-premixes without protein	x	—	—	—	—	—	x	—	x	x	x	100
9	Supplements and macro-premixes with protein.	x	x	x	75	x	1,045	265	272	x	7,478	4,014	3,541
	Equivalent complete poultry feed from 7, 8 and 9 by types of poultry feed:												
10	Broiler and roaster	—	—	x	x	—	—	—	x	20,321	19,518	10,662	10,134
11	Layers and breeders, growing, laying and hatching.	x	x	377	192	x	5,605	1,405	x	25,704	20,541	23,934	19,340
12	Turkey	—	x	x	x	—	—	—	—	8,681	x	4,542	x
13	Other poultry	—	—	—	—	x	—	—	—	94	x	352	x
14	Total, complete feed equiv- alent of 10 to 13.	x	x	x	x	7,497	5,605	1,405	1,427	54,800	46,222	39,490	32,941
	Complete poultry feed made from primary material and/or micro-premix base by type:												
15	Broiler and roaster	x	x	x	x	2,770	3,245	2,165	1,552	13,853	10,600	17,422	17,648
16	Starting, growing, laying and hatching.	2,630	1,545	x	x	3,077	3,462	2,115	1,756	7,488	4,762	20,097	18,829
17	Turkey	x	x	x	x	x	x	x	x	6,944	4,640	18,700	16,423
18	Other poultry	—	—	x	—	x	x	x	x	466	476	2,248	1,811
19	Total, complete poultry 15 to 18.	x	x	x	388	6,375	7,127	4,571	3,555	28,751	20,478	58,467	54,711
20	Total, poultry 14 and 19.	x	3,819	x	x	13,872	12,732	5,976	4,982	83,551	66,700	97,957	87,652
21	Horse feed (plus concentrates balanced ration basis).	x	17	24	23	176	220	47	42	352	456	1,089	1,829
22	Rabbit feed (plus concentrates balanced ration basis).	—	x	—	—	36	24	x	x	454	439	753	832
23	Fox and mink (plus concentrates balanced ration basis).	—	—	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
24	Mineral feed (including blocks)	x	—	33	56	12	16	9	x	295	x	837	676

TABLE 2A. Shipments of Feeds, by Types, as Reported by Manufacturers according to Destination

No.		Newfoundland — Terre-Neuve		Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard		Nova Scotia — Nouvelle-Écosse		New Brunswick — Nouveau-Brunswick		Québec		Ontario	
		1974	1975	1974	1975	1974	1975	1974	1975	1974	1975	1974	1975
		tons of 2,000 pounds — tonnes de 2,000 livres											
	<u>Year-to-date</u>												
	Calf:												
1	Calf concentrates (balanced ration basis).	x	—	x	x	x	x	—	—	9,938	8,582	4,625	2,933
2	Complete feed (excludes milk substitute).	x	x	416	333	523	565	620	642	3,336	2,593	5,268	4,454
3	Calf feed — milk substitute ...	x	x	x	x	x	x	170	159	5,355	4,052	5,638	4,720
4	Total, calf feed	x	x	x	x	845	x	790	801	18,629	15,227	15,531	12,107
	Cattle-beef-dry:												
5	Micro-premixes (lb.)	x	—	x	x	x	x	x	x	x	x	149,550	x
6	Macro-premixes without protein	—	—	x	—	—	x	—	—	x	x	272	182
7	Supplements and macro-premixes with protein.	—	—	x	x	x	x	x	510	2,284	2,680	29,581	29,036
8	Complete feed equivalent of 5 to 7.	x	—	7,545	7,758	x	x	x	3,103	21,333	22,764	282,485	301,589
9	Silage supplement (50% protein content).	—	—	x	x	—	—	x	—	x	x	x	2,625
10	Complete feed (from raw ingredients and/or micro-premix base).	x	x	x	x	x	x	x	3,105	x	x	x	13,023
11	Total, dry feed	x	x	x	x	7,611	7,123	10,484	6,208	23,565	24,346	303,443	317,237
	Cattle-dairy-dry:												
12	Micro-premixes (lb.)	—	—	—	—	x	x	x	6,450	x	x	303,547	x
13	Macro-premixes without protein	—	—	x	—	x	x	—	—	x	871	503	410
14	Supplements and macro-premixes with protein.	—	x	x	1,779	610	x	x	705	78,698	80,417	39,888	41,788
15	Complete feed equivalent of 12 to 14.	—	x	x	9,689	x	6,889	x	5,354	503,807	519,283	332,836	346,472
16	Silage supplement (50% protein content).	—	—	x	—	x	—	—	—	x	x	x	x
17	Complete feed (from raw ingredients and/or micro-premix base).	3,879	x	x	2,701	34,742	38,755	x	18,807	x	x	x	x
18	Total, dry feed	3,879	x	14,453	12,390	42,340	45,644	25,139	24,161	594,733	637,849	403,605	427,705
	Liquid feed ruminant:												
19	Silage supplement added at harvest.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
20	Silage supplement added at feeding time.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	x	x
21	Other liquid feed	—	—	—	—	—	x	—	—	x	x	x	x
22	Total, feed equivalent of 19 to 21 (basis 50% protein).	—	—	—	—	—	x	—	—	x	x	12,565	18,011

TABLEAU 2A. Livraisons d'aliments, par genre, déclarées par les fabricants, selon la destination

Manitoba		Saskatchewan		Alberta		British Columbia — Colombie-Britannique		Exports — Exportations		Total		
1974	1975	1974	1975	1974	1975	1974	1975	1974	1975	1974	1975	N°
tons of 2,000 pounds — tonnes de 2,000 livres												
x	x	x	—	x	x	x	x	—	—	15,463	11,825	Total cumulatif
x	x	x	342	x	1,718	1,110	x	—	—	13,583	11,745	Veaux:
1,055	x	918	583	1,432	x	x	x	—	—	15,561	12,709	Concentrés pour veaux (base de ration équilibrée).
1,535	1,339	1,683	925	3,276	3,281	1,635	1,309	—	—	44,607	36,279	Aliments complets (exclus succédané du lait).
												Aliments pour veaux — succédané du lait.
												Total des aliments pour veaux
												Bovins-boeufs de boucherie — aliments secs:
x	x	x	x	256,262	296,685	x	x	x	—	525,411	625,530	Micro-prémélanges (liv.)
x	x	x	244	x	x	—	—	—	—	2,012	1,471	Macro-prémélanges non protéinés
5,062	4,298	6,315	5,494	x	26,023	x	x	—	—	76,119	68,903	Compléments et macro-prémélanges protéinés.
98,032	89,653	124,246	106,752	590,182	543,791	2,742	x	x	—	1,134,785	1,079,474	Équivalent en aliments complets de 5 à 7.
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,101	2,823	Compléments d'ensilage (en proportion à 50 %).
13,251	6,637	20,648	8,245	62,452	70,732	21,267	x	—	—	149,812	119,577	Aliments complets (à partir d'ingrédients bruts et/ou à base de micro-prémélanges).
111,283	96,290	144,894	114,997	652,634	614,523	24,009	12,973	x	—	1,286,698	1,201,874	Total des aliments secs
												Bovins-vaches laitières — aliments secs:
8,000	—	x	x	x	x	x	x	—	—	604,134	772,611	Micro-prémélanges (liv.)
x	x	x	—	x	x	—	—	—	—	1,909	1,435	Macro-prémélanges non protéinés
x	2,955	1,051	1,161	x	4,487	x	x	—	x	130,626	134,055	Compléments et macro-prémélanges protéinés.
32,215†	x	10,382	x	36,487	x	6,024	x	—	x	945,565	964,349	Équivalent en aliments complets de 12 à 14.
—	x	—	x	—	x	—	x	—	—	2,718	4,537	Compléments d'ensilage (en proportion à 50 %).
6,582	x	2,299	x	7,397	x	73,618	x	—	x	310,870	383,130	Aliments complets (à partir d'ingrédients bruts et/ou à base de micro-prémélanges).
38,797	34,880	12,681	12,429	43,884	48,430	79,642	101,231	—	x	1,259,153	1,352,016	Total des aliments secs
												Aliments liquides ruminants:
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Compléments d'ensilage ajoutés lors de la récolte.
—	—	x	—	—	—	—	—	—	—	x	x	Compléments d'ensilage ajoutés lors de l'alimentation.
x	x	x	—	x	x	—	—	—	—	x	x	Autres aliments liquides
x	x	x	—	x	x	—	—	—	—	17,824	21,686	Équivalent total en aliments de 19 à 21 (base de protéination à 50%).

TABLE 2A. Shipments of Feeds, by Types, as Reported by Manufacturers according to Destination - Concluded

No.		Newfoundland — Terre-Neuve		Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard		Nova Scotia — Nouvelle-Écosse		New Brunswick — Nouveau- Brunswick		Québec		Ontario	
		1974	1975	1974	1975	1974	1975	1974	1975	1974	1975	1974	1975
		tons of 2,000 pounds — tonnes de 2,000 livres											
	<u>Year-to-date</u>												
	Swine:												
1	Micro-premixes (lb.)	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	642,502
2	Macro-premixes without protein	—	—	x	x	x	—	x	—	x	1,004	x	2,420
3	Supplements and macro-premixes with protein.	x	x	x	2,610	x	911	x	574	62,597	61,789	47,066	39,811
4	Complete feed equivalent of 1 to 3.	x	x	16,752	18,011	10,608	12,325	x	3,564	507,473	511,860	496,485	488,651
5	Complete feed (from raw ingre- dients and/or micro-premix base).	x	x	9,387	6,744	17,741	16,920	x	10,964	140,620	120,265	106,970	93,348
6	Total, swine feed	x	x	26,139	24,755	28,349	29,245	17,561	14,528	648,093	632,125	603,455	581,999
	Poultry:												
7	Micro-premixes (lb.)	x	—	x	x	x	x	x	x	37,078	x	x	x
8	Macro-premixes without protein	x	—	—	—	—	—	x	—	x	x	x	506
9	Supplements and macro-premixes with protein.	x	x	x	460	x	8,535	1,737	2,504	x	59,154	31,130	26,040
	Equivalent complete poultry feed from 7, 8 and 9 by types of poultry feed:												
10	Broiler and roaster	—	x	x	x	x	x	x	x	176,965	151,805	83,504	70,892
11	Layers and breeders, growing, laying and hatching.	x	x	1,866	1,958	x	x	9,623	x	185,683	178,160	191,529	187,036
12	Turkey	—	x	x	x	x	—	—	—	52,112	x	23,391	x
13	Other poultry	—	—	x	x	x	—	x	x	828	x	2,722	x
14	Total, complete feed equiv- alent of 10 to 13.	x	x	x	x	51,056	x	10,163	13,650	415,588	370,380	301,146	279,080
	Complete poultry feed made from primary material and/or mi- cro-premix base by type:												
15	Broiler and roaster	x	x	x	x	24,066	22,363	15,793	13,095	115,697	74,464	138,261	134,705
16	Starting, growing, laying and hatching.	13,203	9,522	x	x	28,038	25,519	15,036	13,332	53,948	32,027	165,404	160,794
17	Turkey	x	x	x	x	x	x	x	x	35,765	27,751	112,605	103,017
18	Other poultry	x	x	x	x	x	x	x	x	3,858	5,463	14,454	17,062
19	Total, complete poultry 15 to 18.	x	x	x	2,796	55,499	51,006	32,855	28,411	209,268	139,705	430,724	415,578
20	Total, poultry 14 to 19.	x	29,750	x	x	106,555	95,675	43,018	42,061	624,856	510,085	731,870	694,658
21	Horse feed (plus concentrates balanced ration basis).	x	283	170	324	1,459	1,895	356	455	2,743	3,742	9,314	12,655
22	Rabbit feed (plus concentrates balanced ration basis).	x	x	x	—	305	159	x	x	2,945	3,142	5,395	6,106
23	Fox and mink (plus concentrates balanced ration basis).	—	—	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
24	Mineral feed (including blocks)	x	—	370	455	202	297	177	x	3,546	x	9,075	8,486

See footnote(s) at end of table 3A. — Voir renvoi(s) à la fin du tableau 3A.

TABLE 3. Shipments of Miscellaneous Animal and Pet Feed according to Destination

TABLEAU 3. Livraisons d'aliments divers pour animaux et animaux favoris, selon la destination

	tons of 2,000 pounds — tonnes de 2,000 livres										Total
	Newfoundland — Terre-Neuve	Prince Edward Island — île-du-Prince-Édouard	Nova Scotia — Nouvelle-Écosse	New Brunswick — Nouveau-Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia — Colombie-Britannique	Exports — Exportations(1)
August — 1974 — Août											
Dog and cat feed, canned — Aliments pour chiens et chats, en conserve:											
Meat, including poultry, fish, etc. — Viande, y compris volaille, poisson, etc.	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Meat and cereal mixtures — Mélanges de viande et de céréales	—	—	—	—	x	x	—	x	x	—	x
Other canned dog and cat feed — Autres aliments en conserve pour chiens et chats	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Dog and cat feed, (dry or semi-moist) — not canned — Aliments pour chiens et chats, (secs ou semi-humides) — non en conserve:											
Biscuits, whole or kibbled — Biscuits entiers ou égrugés	x	5	50	x	459	611	x	x	133	x	—
Cereal, including cereal base mixtures — Céréales, y compris les mélanges à base de céréales	x	—	x	—	70	x	24	x	139	42	—
Other dog and cat feed, not canned — Autres aliments pour chiens et chats, non en conserve	x	19	184	125	821	x	178	x	x	x	x
Dog and cat feed — Total — Des aliments pour chiens et chats	x	44	429	290	3,017	4,601	479	405	1,209	1,538	13,353
Other animal and pet feed mixtures — Autres mélanges pour animaux et animaux favoris	25	x	738	x	x	407	x	x	116	x	1,818
August — 1975 — Août											
Dog and cat feed, canned — Aliments pour chiens et chats, en conserve:											
Meat, including poultry, fish, etc. — Viande, y compris volaille, poisson, etc.	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Meat and cereal mixtures — Mélanges de viande et de céréales	—	—	x	—	x	x	—	x	x	—	x
Other canned dog and cat feed — Autres aliments en conserve pour chiens et chats	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Dog and cat feed, (dry or semi-moist) — not canned — Aliments pour chiens et chats, (secs ou semi-humides) — non en conserve:											
Biscuits, whole or kibbled — Biscuits entiers ou égrugés	x	x	51	x	519	543	40	x	126	x	1,483
Cereal, including cereal based mixtures — Céréales, y compris les mélanges à base de céréales	—	—	x	—	x	x	x	x	113	32	1,100
Other dog and cat feed, not canned — Autres aliments pour chiens et chats, non en conserve	22	18	199	98	946	2,202	173	x	x	x	5,480
Dog and cat feed — Total — Des aliments pour chiens et chats	83	x	446	252	3,727	4,539	429	403	1,082	1,535	13,710
Other animal and pet feed mixtures — Autres mélanges pour animaux et animaux favoris	x	x	386	x	x	x	x	x	192	x	2,129

See footnote(s) at end of Table 3A. — Voir renvoi(s) à la fin du tableau 3A.

TABLEAU 3A. Livraisons d'aliments divers pour animaux et animaux favoris, selon la destination

	tons of 2,000 pounds — tonnes de 2,000 livres										Total
	Newfoundland — Terre-Neuve	Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard	Nova Scotia — Nouvelle-Écosse	New Brunswick — Nouveau-Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia — Colombie-Britannique	Exports (1) — Exportations (1)
Year-to-date — 1974 — Total cumulatif											
Dog and cat feed, canned — Aliments pour chiens et chats, en conserve:											
Meat, including poultry, fish, etc. — Viande, y compris volaille, poisson, etc.	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Meat and cereal mixtures — Mélanges de viande et de céréales	—	—	—	x	x	x	x	x	x	x	x
Other canned dog and cat feed — Autres aliments en conserve pour chiens et chats	x	—	—	—	—	—	—	x	x	—	x
Dog and cat feed, (dry or semi-moist) — not canned — Aliments pour chiens et chats (secs ou semi-humides) — non en conserve:											
Biscuits, whole or kibbled — Biscuits entiers ou égrugés	x	35	366	x	3,764	2,905	x	x	812	x	x
Cereal, including cereal base mixtures — Céréales, y compris les mélanges à base de céréales	x	—	x	x	450	x	321	x	960	280	—
Other dog and cat feed, not canned — Autres aliments pour chiens et chats, non en conserve	x	139	1,765	971	6,901	x	1,522	x	x	x	x
Dog and cat feed — Total — Des aliments pour chiens et chats	x	440	4,253	3,011	25,784	40,582	4,540	4,153	11,479	14,574	124,475
Other animal and pet feed mixtures — Autres mélanges pour animaux et animaux favoris	366	x	4,175	x	x	2,049	x	x	1,852	x	11,988
Year-to-date — 1975 — Total cumulatif											
Dog and cat feed, canned — Aliments pour chiens et chats, en conserve:											
Meat, including poultry, fish, etc. — Viande, y compris volaille, poisson, etc.	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Meat and cereal mixtures — Mélanges de viande et de céréales	—	—	x	—	x	x	—	x	x	x	x
Other canned dog and cat feed — Autres aliments en conserve pour chiens et chats	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Dog and cat feed, (dry or semi-moist) — not canned — Aliments pour chiens et chats (secs ou semi-humides) — non en conserve:											
Biscuits, whole or kibbled — Biscuits entiers ou égrugés	x	x	502	x	4,345	4,644	352	x	1,082	x	x
Cereal, including cereal base mixtures — Céréales, y compris les mélanges à base de céréales	—	—	x	—	x	x	x	x	876	319	—
Other dog and cat feed, not canned — Autres aliments pour chiens et chats, non en conserve	354	137	1,830	987	8,290	19,022	1,626	x	x	x	x
Dog and cat feed — Total — Des aliments pour chiens et chats	1,279	x	4,306	2,541	29,134	42,598	3,958	3,293	9,790	15,265	122,838
Other animal and pet feed mixtures — Autres mélanges pour animaux et animaux favoris	x	x	4,724	x	x	x	x	x	1,745	x	18,570

(1) As reported by Primary feed manufacturers. — Comme rapporté par les manufacturiers d'aliments préparés de base.

(2) Includes revisions for July. — Inclus les chiffres rectifiés pour le mois de juillet.

Government
Publications

Shipments of prepared stock and poultry feeds

SEPTEMBER 1975

Expéditions d'aliments préparés pour bestiaux et volaille

SEPTEMBRE 1975



SHIPMENTS OF
PREPARED STOCK AND POULTRY FEEDS

EXPÉDITIONS D'ALIMENTS PRÉPARÉS
POUR BESTIAUX ET VOLAILLE

SEPTEMBER - 1975 - SEPTEMBRE

Published by Authority of
The Minister of Industry, Trade and Commerce

Publication autorisée par
le ministre de l'Industrie et du Commerce

December - 1975 - Décembre
5-3305-704

Price—Prix: 40 cents
\$4.00 a year—par année

Vol. 29—No. 9

Statistics Canada should be credited when republishing all or any part of this document
Reproduction autorisée sous réserve d'indication de la source: Statistique Canada

Information Canada
Ottawa

SYMBOLS

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- amount too small to be expressed.
- P preliminary figures.
- r revised figures.
- x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

SIGNES CONVENTIONNELS

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications Statistique Canada:

- .. nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- nombres infimes.
- P nombres provisoires.
- r nombres rectifiés.
- x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret.

TABLE OF CONTENTS

Table	Page
1. Production, Shipments and Inventories of Dehydrated Legumes and Grass Meals	5
2. Shipments of Feeds, by Types, as reported by Manufacturers according to Destination, Current Month	6, 8
2A. Shipments of Feeds, by Types, as reported by Manufacturers according to Destination, Year-to-date	10, 12
3.(1) Shipments of Miscellaneous Animal and Pet Feed according to Destination, Current Month	14
3A.(1) Shipments of Miscellaneous Animal and Pet Feed according to Destination, Year-to-date	15

(1) Shows only that volume of animal and pet feeds produced by feed registrants within this survey and would not be representative of the total national output of these commodities.

Note: Any queries relevant to this survey should be directed to:
Meat, Dairy, Grain Mills and Beverages Unit,
Manufacturing and Primary Industries Division,
Statistics Canada, Ottawa KIA 0V6.

TABLE DES MATIÈRES

Tableau	Page
1. Production, livraisons et stocks de farines de légumineuses et graminées déshydratées	5
2. Livraisons d'aliments, par genre, déclarées par les fabricants selon la destination, mois en cours	7, 9
2A. Livraisons d'aliments, par genre, déclarées par les fabricants selon la destination, total cumulatif	11, 13
3.(1) Livraisons d'aliments divers pour animaux et animaux favoris, selon la destination, mois en cours	14
3A.(1) Livraisons d'aliments divers pour animaux et animaux favoris, selon la destination, total cumulatif	15

(1) Il s'agit du volume des aliments pour animaux et animaux favoris, produits par les personnes enregistrées aux fins de l'enquête, ce qui ne représente pas la production nationale totale de ces marchandises.

Nota: Veuillez adresser toute demande au sujet de la présente enquête à la:

Sous-section de la viande, de l'industrie laitière, des minoteries et des boissons, Division des industries manufacturières et primaires, Statistique Canada, Ottawa KIA 0V6.

TABLE 1. Production, Shipments and Inventories of Dehydrated Legumes and Grass Meals
TABLEAU 1. Production, livraisons et stocks de farine de légumineuses et graminées déshydratées

	Production		Shipments — Livraisons		End of month inventory — Stocks à la fin du mois	
	1974	1975	1974	1975	1974	1975
tons of 2,000 pounds — tonnes de 2,000 livres						
<u>September — Septembre</u>						
Eastern Canada — Total — Est du Canada	4,799	6,580	3,319	2,954	18,139	21,934
Pelleted — Mise en boulettes	x	..	x	..	x
Cubed — Mise en cubes	x	..	x	..	x
Meal — Mise en farine	—	..	—	..	—
Western Canada — Total — Ouest du Canada ..	34,704	35,283	21,281	29,612	82,059	118,813
Saskatchewan:						
Pelleted — Mise en boulettes	x	..	x	..	x
Cubed — Mise en cubes	x	..	x	..	x
Meal — Mise en farine	—	..	—	..	—
Alberta:						
Pelleted — Mise en boulettes	x	..	x	..	x
Cubed — Mise en cubes	x	..	x	..	x
Meal — Mise en farine	—	..	—	..	—
Manitoba and British Columbia — Manitoba et Colombie-Britannique:						
Pelleted — Mise en boulettes	x	..	x	..	x
Cubed — Mise en cubes	x	..	x	..	x
Meal — Mise en farine	—	..	—	..	—
Canada, total	39,503	41,863	24,600	32,566	100,198	140,747
<u>Year-to-date — Total cumulatif</u>						
Eastern Canada — Total — Est du Canada	26,872	31,704	17,315	20,279(1)
Pelleted — Mise en boulettes	x
Cubed — Mise en cubes	x
Meal — Mise en farine	—
Western Canada — Total — Ouest du Canada ..	142,993	174,130	86,838	128,721(1)
Saskatchewan:						
Pelleted — Mise en boulettes	x
Cubed — Mise en cubes	x
Meal — Mise en farine	—
Alberta:						
Pelleted — Mise en boulettes	x
Cubed — Mise en cubes	x
Meal — Mise en farine	—
Manitoba and British Columbia — Manitoba et Colombie-Britannique:						
Pelleted — Mise en boulettes	x
Cubed — Mise en cubes	x
Meal — Mise en farine	—
Canada, total	169,865	205,834	104,153	149,000

(1) Includes revisions from June-August. — Inclus les chiffres rectifiés de juin-août.

TABLE 2. Shipments of Feeds, by Types, as Reported by Manufacturers according to Destination

No.		Newfoundland — Terre-Neuve		Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard		Nova Scotia — Nouvelle-Écosse		New Brunswick — Nouveau- Brunswick		Québec		Ontario	
		1974	1975	1974	1975	1974	1975	1974	1975	1974	1975	1974	1975
		tons of 2,000 pounds — tonnes de 2,000 livres											
	<u>September</u>												
	Calf:												
1	Calf concentrates (balanced ration basis).	—	—	x	x	—	—	—	—	1,133	986	403	379
2	Complete feed (excludes milk substitute).	x	x	44	39	x	x	64	64	363	322	573	678
3	Calf feed — milk substitute ...	x	—	x	x	x	x	18	14	243	199	469	514
4	Total, calf feed	x	x	x	x	88	70	82	78	1,739	1,507	1,445	1,571
	Cattle-beef-dry:												
5	Micro-premixes (lb.)	—	—	x	x	x	x	—	—	x	x	11,690	x
6	Macro-premixes without protein	—	—	—	—	—	—	—	—	x	x	x	20
7	Supplements and macro-premixes with protein.	—	—	x	59	x	x	x	x	412	268	x	2,670
8	Complete feed equivalent of 5 to 7.	—	—	x	646	130	475	x	x	3,416	2,333	20,350	29,490
9	Silage supplement (50% protein content).	—	—	x	x	—	—	—	—	x	x	158	146
10	Complete feed (from raw ingredients and/or micro-premix base).	x	x	x	x	353	495	x	289	x	x	2,117	1,108
11	Total, dry feed	x	x	x	688	483	970	371	x	3,613	2,496	22,625	30,744
	Cattle-dairy-dry:												
12	Micro-premixes (lb.)	—	—	—	—	x	x	—	—	x	x	25,460	x
13	Macro-premixes without protein	—	—	—	—	—	—	—	—	x	160	53	41
14	Supplements and macro-premixes with protein.	—	—	x	252	x	x	x	68	8,343	10,668	4,323	5,396
15	Complete feed equivalent of 12 to 14.	—	—	x	1,287	x	1,003	520	391	54,738	69,618	34,490	47,282
16	Silage supplement (50% protein content).	—	—	—	—	—	—	—	—	x	x	x	x
17	Complete feed (from raw ingredients and/or micro-premix base).	359	x	x	310	x	4,162	1,706	1,981	x	x	x	x
18	Total, dry feed	359	x	1,324	1,597	3,907	5,165	2,226	2,372	64,229	83,985	41,375	57,693
	Liquid feed ruminant:												
19	Silage supplement added at harvest.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
20	Silage supplement added at feeding time.	—	—	—	—	—	—	—	—	x	—	x	—
21	Other liquid feed	—	—	—	—	—	—	—	—	x	x	x	x
22	Total, feed equivalent of 19 to 21 (basis 50% protein).	—	—	—	—	—	—	—	—	x	x	1,729	1,769

TABLEAU 2. Livraisons d'aliments, par genre, déclarées par les fabricants, selon la destination

Manitoba		Saskatchewan		Alberta		British Columbia — Colombie-Britannique		Exports — Exportations		Total		N ^o
1974	1975	1974	1975	1974	1975	1974	1975	1974	1975	1974	1975	
tons of 2,000 pounds — tonnes de 2,000 livres												

TABLE 2. Shipments of Feeds, by Types, as Reported by Manufacturers according to Destination - Concluded

No.		Newfoundland — Terre-Neuve		Prince Edward Island — Île-du-Prince- Édouard		Nova Scotia — Nouvelle- Écosse		New Brunswick — Nouveau- Brunswick		Québec		Ontario	
		1974	1975	1974	1975	1974	1975	1974	1975	1974	1975	1974	1975
	<u>September</u>	tons of 2,000 pounds — tonnes de 2,000 livres											
	Swine:												
1	Micro-premixes (lb.)	—	—	—	x	x	x	x	x	x	x	x	97,495
2	Macro-premixes without protein	—	—	—	—	—	—	—	—	x	x	x	316
3	Supplements and macro-premixes with protein.	x	x	324	355	x	98	x	161	8,263	8,923	5,507	5,233
4	Complete feed equivalent of 1 to 3.	x	x	1,864	2,407	1,421	2,318	820	1,214	67,563	74,306	68,354	67,609
5	Complete feed (from raw ingre- dients and/or micro-premix base).	x	990	945	808	2,169	2,255	1,539	1,275	14,884	16,100	11,266	13,673
6	Total, swine feed	1,084	x	2,809	3,215	3,590	4,573	2,359	2,489	82,447	90,406	79,620	81,282
	Poultry:												
7	Micro-premixes (lb.)	—	—	x	—	x	x	—	x	x	x	110,941	x
8	Macro-premixes without protein	x	—	—	—	—	—	—	—	x	x	135	106
9	Supplements and macro-premixes with protein.	x	283	x	58	x	1,034	285	264	9,273	9,202	2,993	3,879
	Equivalent complete poultry feed from 7, 8 and 9 by types of poultry feed:												
10	Broiler and roaster	—	—	x	x	—	—	x	—	22,924	x	9,171	10,379
11	Layers and breeders, growing, laying and hatching.	1,072	1,978	x	294	6,383	x	1,474	x	26,470	28,918	23,120	26,613
12	Turkey	—	—	x	x	x	—	x	—	8,791	x	4,101	x
13	Other poultry	—	—	—	—	x	—	—	—	99	—	283	x
14	Total, complete feed equiv- alent of 10 to 13.	1,072	1,978	x	325	6,411	x	x	x	58,284	62,920	36,675	39,930
	Complete poultry feed made from primary material and/or micro-premix base by type:												
15	Broiler and roaster	x	582	x	x	2,232	2,477	x	2,277	12,607	11,255	18,882	19,082
16	Starting, growing, laying and hatching.	x	1,846	x	188	2,677	3,093	1,928	x	6,371	3,876	18,245	19,255
17	Turkey	—	x	x	x	x	x	x	x	5,463	4,665	14,935	15,228
18	Other poultry	—	x	—	—	x	x	—	—	601	493	2,412	1,857
19	Total, complete poultry 15 to 18.	2,167	2,444	x	x	5,361	x	x	x	25,042	20,289	54,474	55,422
20	Total, poultry 14 and 19.	3,239	4,422	x	x	11,772	11,556	x	5,966	83,326	83,209	91,149	95,352
21	Horse feed (plus concentrates balanced ration basis).	x	20	13	11	186	233	38	67	293	484	1,217	1,774
22	Rabbit feed (plus concentrates balanced ration basis).	x	x	—	—	x	13	x	x	441	549	753	953
23	Fox and mink (plus concentrates balanced ration basis).	—	—	x	x	x	x	x	x	x	x	x	550
24	Mineral feed (including blocks)	x	—	31	44	18	11	15	x	350	417	1,128	1,038

TABLE 2A. Shipments of Feeds, by Types, as Reported by Manufacturers according to Destination

No.		Newfoundland — Terre-Neuve		Prince Edward Island — Île-du-Prince- Édouard		Nova Scotia — Nouvelle- Écosse		New Brunswick — Nouveau- Brunswick		Québec		Ontario	
		1974	1975	1974	1975	1974	1975	1974	1975	1974	1975	1974	1975
		tons of 2,000 pounds — tonnes de 2,000 livres											
	<u>Year-to-date</u>												
	Calf:												
1	Calf concentrates (balanced ration basis).	x	—	x	x	x	x	—	—	11,071	9,568	5,028	3,312
2	Complete feed (excludes milk substitute).	x	x	460	372	x	x	684	706	3,699	2,915	5,841	5,132
3	Calf feed — milk substitute ...	x	x	x	x	x	x	188	173	5,598	4,251	6,107	5,234
4	Total, calf feed	x	x	x	x	933	862	872	879	20,368	16,734	16,976	13,678
	Cattle-beef-dry:												
5	Micro-premixes (lb.)	x	—	x	x	x	x	x	x	x	x	161,240	x
6	Macro-premixes without protein	—	—	x	—	—	x	—	—	x	x	x	202
7	Supplements and macro-premixes with protein.	—	—	x	742	x	x	x	x	2,696	2,948	x	31,706
8	Complete feed equivalent of 5 to 7.	x	—	x	8,404	2,273	2,800	x	x	24,749	25,097	302,835	331,079
9	Silage supplement (50% protein content).	—	—	x	x	—	—	x	—	x	x	2,041	2,771
10	Complete feed (from raw ingredients and/or micro-premix base).	x	x	x	x	5,821	5,293	x	3,394	x	x	21,192	14,131
11	Total, dry feed	x	x	x	8,778	8,094	8,093	10,855	x	27,178	26,842	326,068	347,981
	Cattle-dairy-dry:												
12	Micro-premixes (lb.)	—	—	—	—	x	x	x	x	x	x	329,007	x
13	Macro-premixes without protein	—	—	x	—	x	x	—	—	x	1,031	556	451
14	Supplements and macro-premixes with protein.	—	x	x	2,031	x	x	x	773	87,041	91,085	44,211	47,184
15	Complete feed equivalent of 12 to 14.	—	x	x	10,976	x	7,892	6,805	5,745	558,545	588,901	367,326	393,754
16	Silage supplement (50% protein content).	—	—	x	—	x	—	—	—	x	x	x	x
17	Complete feed (from raw ingredients and/or micro-premix base).	4,238	x	x	3,011	x	42,917	20,560	20,788	x	x	x	x
18	Total, dry feed	4,238	x	15,777	13,987	46,247	50,809	27,365	26,533	658,962	721,834	444,980	485,398
	Liquid feed ruminant:												
19	Silage supplement added at harvest.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
20	Silage supplement added at feeding time.	—	—	—	—	—	—	—	—	x	—	x	x
21	Other liquid feed	—	—	—	—	—	x	—	—	x	x	x	x
22	Total, feed equivalent of 19 to 21 (basis 50% protein).	—	—	—	—	—	x	—	—	x	x	14,294	19,780

TABLEAU 2A. Livraisons d'aliments, par genre, déclarées par les fabricants, selon la destination

Manitoba		Saskatchewan		Alberta		British Columbia — Colombie-Britannique		Exports Exportations		Total			
1974	1975	1974	1975	1974	1975	1974	1975	1974	1975	1974	1975	N ^o	
tons of 2,000 pounds — tonnes de 2,000 livres													
												<u>Total cumulatif</u>	
												Veaux:	
x	x	x	—	789	281	x	x	—	—	17,057	13,245	Concentrés pour veaux (base de ration équilibrée).	1
x	x	x	378	1,195	1,945	1,230	x	—	—	14,982	13,315	Aliments complets (exclus succédané du lait).	2
x	1,026	1,004	680	1,581	1,474	x	x	—	—	16,763	13,867	Aliments pour veaux — succédané du lait.	3
1,696	1,490	1,791	1,058	3,565	3,700	1,846	1,472	—	—	48,802	40,427	Total des aliments pour veaux	4
												Bovins-boeufs de boucherie — aliments secs:	
x	x	x	x	317,862	316,060	x	x	x	—	617,141	686,777	Micro-prémélanges (liv.)	5
x	x	x	302	x	x	—	—	—	—	2,175	1,649	Macro-prémélanges non protéinés	6
5,387	4,621	7,196	5,817	x	28,186	x	x	—	—	81,959	74,820	Compléments et macro-prémélanges protéinés.	7
106,268	97,910	142,065	115,464	636,242	587,010	2,847	x	x	—	1,231,513	1,173,308	Équivalent en aliments complets de 5 à 7.	8
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,279	2,998	Compléments d'ensilage (en protéination à 50 %).	9
14,078	7,158	22,064	8,764	68,558	78,137	22,972	x	—	—	162,896	130,970	Aliments complets (à partir d'ingrédients bruts et/ou à base de micro-prémélanges).	10
120,346	105,068	164,129	124,228	704,800	665,147	25,819	14,322	x	—	1,396,688	1,307,276	Total des aliments secs	11
												Bovins-vaches laitières — aliments secs:	
x	—	x	x	x	x	x	x	—	—	664,081	875,009	Micro-prémélanges (liv.)	12
x	x	x	—	x	x	—	—	—	—	2,079	1,653	Macro-prémélanges non protéinés	13
4,179	3,371	1,205	1,302	4,501	5,030	x	x	—	x	144,502	151,655	Compléments et macro-prémélanges protéinés.	14
34,542 ^c	x	11,321	x	40,716	x	6,241	x	—	x	1,044,537	1,093,034	Équivalent en aliments complets de 12 à 14.	15
—	x	—	x	—	x	—	x	—	—	3,081	5,051	Compléments d'ensilage (en protéination à 50 %).	16
7,916	x	2,645	x	8,492	x	82,902	102,767	—	x	344,726	430,123	Aliments complets (à partir d'ingrédients bruts et/ou à base de micro-prémélanges).	17
42,458	39,464	13,966	13,981	49,208	54,161	89,143	113,155	—	x	1,392,344	1,528,208	Total des aliments secs	18
												Aliments liquides ruminants:	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Compléments d'ensilage ajoutés lors de la récolte.	19
—	—	x	—	—	—	—	—	—	—	x	x	Compléments d'ensilage ajoutés lors de l'alimentation.	20
x	x	x	—	x	x	—	—	—	—	x	x	Autres aliments liquides	21
x	x	x	—	x	x	—	—	—	—	20,176	24,658	Équivalent total en aliments de 19 à 21 (base de protéination à 50%).	22

TABLE 2A. Shipments of Feeds, by Types, as Reported by Manufacturers according to Destination - Concluded

No.		Newfoundland — Terre-Neuve		Prince Edward Island — Île-du-Prince- Édouard		Nova Scotia — Nouvelle- Écosse		New Brunswick — Nouveau- Brunswick		Québec		Ontario	
		1974	1975	1974	1975	1974	1975	1974	1975	1974	1975	1974	1975
		tons of 2,000 pounds — tonnes de 2,000 livres											
	<u>Year-to-date</u>												
	Swine:												
1	Micro-premixes (lb.)	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	739,997
2	Macro-premixes without protein	—	—	x	x	x	—	x	—	x	x	x	2,736
3	Supplements and macro-premixes with protein.	x	x	3,030	2,965	x	1,009	x	735	70,860	70,712	52,573	45,044
4	Complete feed equivalent of 1 to 3.	x	x	18,616	20,418	12,029	14,643	5,499	4,778	575,036	586,166	564,839	556,260
5	Complete feed (from raw ingre- dients and/or micro-premix base).	x	7,587	10,332	7,552	19,910	19,175	14,421	12,239	155,504	136,365	118,236	107,021
6	Total, swine feed	10,762	x	28,948	27,970	31,939	33,818	19,920	17,017	730,540	722,531	683,075	663,281
	Poultry:												
7	Micro-premixes (lb.)	x	—	x	x	x	x	x	x	x	x	919,549	x
8	Macro-premixes without protein	x	—	—	—	—	—	x	—	x	x	1,429	612
9	Supplements and macro-premixes with protein.	x	2,018	x	518	x	9,569	2,022	2,768	76,024	68,356	34,123	29,919
	Equivalent complete poultry feed from 7, 8 and 9 by types of poultry feed:												
10	Broiler and roaster	—	x	x	x	x	x	x	x	199,889	x	92,675	81,271
11	Layers and breeders, growing, laying and hatching.	14,435	15,211	x	2,252	57,134	x	11,097	x	212,153	207,078	214,649	213,649
12	Turkey	—	x	x	x	x	—	x	—	60,903	x	27,492	x
13	Other poultry	—	—	x	x	x	—	x	x	927	x	3,005	x
14	Total, complete feed equiv- alent of 10 to 13.	14,435	15,325	x	2,655	57,467	x	x	x	473,872	433,300	337,821	319,010
	Complete poultry feed made from primary material and/or mi- cro-premix base by type:												
15	Broiler and roaster	x	3,663	x	x	26,298	24,840	x	15,372	128,304	85,719	157,143	153,787
16	Starting, growing, laying and hatching.	x	11,368	x	2,108	30,715	28,612	16,964	x	60,319	35,903	183,649	180,049
17	Turkey	x	x	x	x	x	x	x	x	41,228	32,416	127,540	118,245
18	Other poultry	x	x	x	x	x	x	x	x	4,459	5,956	16,866	18,919
19	Total, complete poultry 15 to 18.	18,897	18,847	x	x	60,860	x	x	x	234,310	159,994	485,198	471,000
20	Total, poultry 14 to 19.	33,332	34,172	x	x	118,327	107,231	x	48,027	708,182	593,294	823,019	790,010
21	Horse feed (plus concentrates balanced ration basis).	x	303	183	335	1,645	2,128	394	522	3,036	4,226	10,531	14,429
22	Rabbit feed (plus concentrates balanced ration basis).	x	x	x	—	x	172	x	x	3,386	3,691	6,148	7,059
23	Fox and mink (plus concentrates balanced ration basis).	—	—	x	x	x	x	x	x	x	x	x	2,680
24	Mineral feed (including blocks)	x	—	401	499	220	308	192	x	3,896	3,864	10,203	9,524

N^o

Manitoba		Saskatchewan		Alberta		British Columbia — Colombie-Britannique		Exports — Exportations		Total			
1974	1975	1974	1975	1974	1975	1974	1975	1974	1975	1974	1975		N ^o
tons of 2,000 pounds — tonnes de 2,000 livres													
												<u>Total cumulatif</u>	
												Porcs:	
225,905	322,360	x	x	380,966	345,509	x	x	x	x	1,569,486	1,815,961	Micro-prémélanges (liv.)	1
2,135	1,463	x	x	794	962	—	—	—	—	7,852	6,609	Macro-prémélanges non protéinés	2
19,320	13,790	10,913	7,617	21,270	16,484	x	x	—	—	179,862	158,967	Compléments et macro-prémélanges protéinés.	3
171,882	157,189	123,715	86,536	265,459	239,212	x	x	—	x	1,743,738	1,671,167	Équivalent en aliments complets de 1 à 3.	4
29,174	30,652	30,931	24,313	42,459	38,521	x	x	—	x	444,377	396,602	Aliments complets (à partir d'ingrédients bruts et/ou à base de micro-prémélanges).	5
201,056	187,841	154,646	110,849	307,918	277,733	19,311	14,641	—	x	2,188,115	2,067,769	Total des aliments pour porcs	6
												Volaille:	
x	x	x	x	x	x	x	x	x	—	2,044,280	2,143,430	Micro-prémélanges (liv.)	7
x	x	x	x	x	x	x	—	—	—	2,028	8,101	Macro-prémélanges non protéinés	8
17,674	5,063	3,697	3,902	x	9,223	464	x	—	x	159,056	132,356	Compléments et macro-prémélanges protéinés.	9
												Équivalent en aliments complets de 7, 8 et 9 par genre d'aliments pour volaille:	
14,558	29,123	x	8,302	6,234	15,845	x	x	—	x	315,772	343,901	Poulets de grill et de rôtissoire.	10
62,957	50,816	22,903	20,928	75,490	55,092	x	13,791	x	x	748,810	641,541	Pondeuses et reproducteurs-croissance, ponte et couvaïson.	11
x	6,213	5,358	x	x	x	x	x	—	—	115,553	97,993	Dindons	12
x	—	x	x	x	x	x	—	x	—	5,661	3,554	Autre volaille	13
92,878	86,152	29,703	34,868	89,352	78,126	74,692	50,592	x	x	1,185,796	1,086,989	Équivalent total en aliments complets de 10 à 13.	14
												Aliments complets pour volaille, préparés à partir d'ingrédients primaires et/ou à base de micro-prémélanges par genre d'aliments:	
x	x	x	12,674	34,358	35,068	43,481	33,873	—	x	447,451	382,880	Poulets de grill et de rôtissoire.	15
44,975	37,727	10,564	13,514	21,965	25,642	87,386	90,585	x	x	473,871	440,520	De début, de croissance, de ponte et de couvaïson.	16
20,383	13,604	5,310	x	21,215	19,831	9,478	x	—	x	231,326	209,037	Dindons	17
x	x	x	x	2,159	1,557	9,571	x	—	—	34,603	29,929	Autre volaille	18
85,185	69,041	32,981	31,622	79,697	82,098	149,916	136,831	x	x	1,187,251	1,062,366	Total des aliments complets pour volaille 15 à 18.	19
178,063	155,193	62,684	66,490	169,049	160,224	224,608	187,423	x	x	2,373,047	2,149,355	Total des aliments pour volaille 14 et 19.	20
1,170	x	x	204	2,258	2,490	1,864	x	—	x	21,596	32,102	Aliments pour chevaux (plus les concentrés à base de ration équilibrée).	21
x	x	x	x	412	341	457	x	—	—	10,979	12,602	Aliments pour lapins (plus les concentrés à base de ration équilibrée).	22
x	x	x	x	608	548	x	x	—	—	6,666	6,201	Aliments pour renards et visons (plus les concentrés à base de ration équilibrée).	23
x	6,996	x	1,653	7,361	4,007	388	x	—	—	30,194	21,206	Aliments à base minérale (y compris les pains ou blocs).	24

TABLE 3. Shipments of Miscellaneous Animal and Pet Feed according to Destination

TABLEAU 3. Livraisons d'aliments divers pour animaux et animaux favoris, selon la destination

	September — 1974 — Septembre											tons of 2,000 pounds — tonnes de 2,000 livres					
	New found- land — Terre- Neuve	Prince Edward Island — Île-du- Prince- Édouard	Nova Scotia — Nouvelle- Écosse	New Brunswick — Nouveau- Brunswick	Québec	Ontario	Mani- toba	Saskat- chewan	Alberta	British Columbia — Colombie- Britannique	Ex- ports(1) — Exporta- tions(1)	Total					
Dog and cat feed, canned — Aliments pour chiens et chats, en conserve:																	
Meat, including poultry, fish, etc. — Viande, y compris volaille, poisson, etc.	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	6,781					
Meat and cereal mixtures — Mélanges de viande et de céréales	—	—	x	—	x	x	—	x	x	x	—	x					
Other canned dog and cat feed — Autres aliments en conserve pour chiens et chats	—	—	x	—	—	—	—	—	—	—	—	x					
Dog and cat feed, (dry or semi-moist) — not canned — Ali- ments pour chiens et chats, (secs ou semi-humides) — non en conserve:																	
Biscuits, whole or kibbled — Biscuits entiers ou égrugés	x	4	36	x	533	596	55	23	148	x	—	1,569					
Cereal, including cereal base mixtures — Céréales, y compris les mélanges à base de céréales	x	—	x	—	x	x	x	121	119	x	—	1,320					
Other dog and cat feed, not canned — Autres aliments pour chiens et chats, non en conserve	x	18	258	125	1,039	2,710	239	x	x	x	x	6,271					
Dog and cat feed — Total — Des aliments pour chiens et chats	x	47	513	300	3,458	5,646	559	525	1,476	2,159	x	16,522					
Other animal and pet feed mixtures — Autres mélanges pour animaux et animaux favoris	30	x	616	x	535	497	x	21	215	x	—	2,047					
Dog and cat feed, canned — Aliments pour chiens et chats, en conserve:																	
Meat, including poultry, fish, etc. — Viande, y compris volaille, poisson, etc.	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x					
Meat and cereal mixtures — Mélanges de viande et de céréales	—	—	x	—	x	x	—	x	x	x	—	x					
Other canned dog and cat feed — Autres aliments en conserve pour chiens et chats	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—					
Dog and cat feed, (dry or semi-moist) — not canned — Ali- ments pour chiens et chats, (secs ou semi-humides) — non en conserve:																	
Biscuits, whole or kibbled — Biscuits entiers ou égrugés	x	x	53	x	600	693	41	x	107	x	—	1,715					
Cereal, including cereal based mixtures — Céréales, y compris les mélanges à base de céréales	—	—	x	—	x	x	x	x	166	x	—	1,088					
Other dog and cat feed, not canned — Autres aliments pour chiens et chats, non en conserve	53	15	267	137	1,218	2,926	184	x	x	x	x	6,708					
Dog and cat feed — Total — Des aliments pour chiens et chats	119	x	534	293	3,931	5,480	470	391	1,372	1,616	x	15,557					
Other animal and pet feed mixtures — Autres mélanges pour animaux et animaux favoris	x	x	565	x	x	x	x	x	190	x	—	2,505					

See footnote(s) at end of Table 3A. — Voir renvoi(s) à la fin du tableau 3A.

TABLE 3A. Shipments of Miscellaneous Animal and Pet Feed according to Destination

TABLEAU 3A. Livraisons d'aliments divers pour animaux et animaux favoris, selon la destination

	New- found- land — Terre- Neuve	Prince Edward Island — île-du- Prince- Édouard	Nova Scotia — Nouvelle- Écosse	New Brunswick — Nouveau- Brunswick	Québec	Ontario	Mani- toba	Saskat- chewan	Alberta	British Columbia — Colombie- Britan- nique	Ex- ports(1) — Exporta- tions(1)	Total
tons of 2,000 pounds — tonnes de 2,000 livres												
<u>Year-to-date — 1974 — Total cumulatif</u>												
Dog and cat feed, canned — Aliments pour chiens et chats, en conserve:												
Meat, including poultry, fish, etc. — Viande, y compris volaille, poisson, etc.	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	61,002
Meat and cereal mixtures — Mélanges de viande et de céréales	—	—	x	x	x	x	—	x	x	x	—	x
Other canned dog and cat feed — Autres aliments en conserve pour chiens et chats	x	—	x	—	—	—	—	x	x	—	—	x
Dog and cat feed, (dry or semi-moist) — not canned — Aliments pour chiens et chats (secs ou semi-humides) — non en conserve:												
Biscuits, whole or kibbled — Biscuits entiers ou égrugés Cereal, including cereal base mixtures — Céréales, y compris les mélanges à base de céréales	x	39	402	x	4,297	3,501	398	216	960	x	—	11,083
Other dog and cat feed, not canned — Autres aliments pour chiens et chats, non en conserve	x	—	x	x	x	x	x	960	1,079	x	—	10,964
Dog and cat feed — Total — Des aliments pour chiens et chats	x	157	2,023	1,096	7,940	21,355	1,761	x	x	x	x	52,913
Other animal and pet feed mixtures — Autres mélanges pour animaux et animaux favoris	396	487	4,766	3,311	29,242	46,228	5,099	4,678	12,955	16,733	x	140,997
<u>Year-to-date — 1975 — Total cumulatif</u>												
Dog and cat feed, canned — Aliments pour chiens et chats, en conserve:												
Meat, including poultry, fish, etc. — Viande, y compris volaille, poisson, etc.	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Meat and cereal mixtures — Mélanges de viande et de céréales	—	—	x	—	x	x	—	x	x	x	—	x
Other canned dog and cat feed — Autres aliments en conserve pour chiens et chats	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Dog and cat feed, (dry or semi-moist) — not canned — Aliments pour chiens et chats (secs ou semi-humides) — non en conserve:												
Biscuits, whole or kibbled — Biscuits entiers ou égrugés Cereal, including cereal base mixtures — Céréales, y compris les mélanges à base de céréales	x	x	555	x	4,945	5,337	393	x	1,189	x	x	14,240
Other dog and cat feed, not canned — Autres aliments pour chiens et chats, non en conserve	407	152	2,097	1,124	9,508	21,948	1,810	x	x	x	x	54,308
Dog and cat feed — Total — Des aliments pour chiens et chats	1,398	x	4,840	2,834	33,065	48,078	4,428	3,684	11,162	16,881	x	138,395
Other animal and pet feed mixtures — Autres mélanges pour animaux et animaux favoris	x	x	5,289	x	x	x	x	x	1,935	x	—	21,075

(1) As reported by Primary feed manufacturers. — Comme rapporté par les manufacturiers d'aliments préparés de base.

Shipments of prepared stock and poultry feeds

Expéditions d'aliments préparés pour bestiaux et volaille

OCTOBER 1975

OCTOBRE 1975



SHIPMENTS OF
PREPARED STOCK AND POULTRY FEEDS

EXPÉDITIONS D'ALIMENTS PRÉPARÉS
POUR BESTIAUX ET VOLAILLE

OCTOBER - 1975 - OCTOBRE

Published by Authority of
The Minister of Industry, Trade and Commerce

Publication autorisée par
le ministre de l'Industrie et du Commerce

February - 1976 - Février
5-3305-704

Price—Prix: 40 cents
\$4.00 a year—par année

Vol. 29—No. 10

Statistics Canada should be credited when republishing all or any part of this document
Reproduction autorisée sous réserve d'indication de la source: Statistique Canada

Information Canada
Ottawa

SYMBOLS

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

.. figures not available.

... figures not appropriate or not applicable.

- nil or zero.

-- amount too small to be expressed.

P preliminary figures.

r revised figures.

x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

SIGNES CONVENTIONNELS

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications Statistique Canada:

.. nombres indisponibles.

... n'ayant pas lieu de figurer.

- néant ou zéro.

-- nombres infimes.

P nombres provisoires.

r nombres rectifiés.

x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret.

TABLE OF CONTENTS

Table	Page
1. Production, Shipments and Inventories of Dehydrated Legumes and Grass Meals ...	5
2. Shipments of Feeds, by Types, as Reported by Manufacturers according to Destination, Current Month	6, 8
2A. Shipments of Feeds, by Types, as Reported by Manufacturers according to Destination, Year-to-Date	10, 12
3.(1) Shipments of Miscellaneous Animal and Pet Feed according to Destination, Current Month	14
3A.(1) Shipments of Miscellaneous Animal and Pet Feed according to Destination, Year-to-date	15

(1) Shows only that volume of animal and pet feeds produced by feed registrants within this survey and would not be representative of the total national output of these commodities.

Note: Any queries relevant to this survey should be directed to:

Meat, Dairy, Grain Mills and Beverages Unit,
Manufacturing and Primary Industries Division,
Statistics Canada, Ottawa KIA 0V6.

TABLE DES MATIÈRES

Tableau	Page
1. Production, livraisons et stocks de farines de légumineuses et graminées déshydratées	5
2. Livraisons d'aliments, par genre, déclarées par les fabricants selon la destination, mois en cours	7, 9
2A. Livraisons d'aliments, par genre, déclarées par les fabricants selon la destination, total cumulatif	11, 13
3.(1) Livraisons d'aliments divers pour animaux et animaux favoris, selon la destination, mois en cours	14
3A.(1) Livraisons d'aliments divers pour animaux et animaux favoris, selon la destination, total cumulatif	15

(1) Il s'agit du volume des aliments pour animaux et animaux favoris, produits par les personnes enregistrées aux fins de l'enquête, ce qui ne représente pas la production nationale totale de ces marchandises.

Nota: Veuillez adresser toute demande au sujet de la présente enquête à la:

Sous-section de la viande, de l'industrie laitière,
des minoteries et des boissons, Division des industries manufacturières et primaires, Statistique Canada, Ottawa KIA 0V6.

TABLE 1. Production, Shipments and Inventories of Dehydrated Legumes and Grass Meals
TABLEAU 1. Production, livraisons et stocks de farine de légumineuses et graminées déshydratées

	Production		Shipments — Livraisons		End of month inventory — Stocks à la fin du mois	
	1974 ^r	1975	1974 ^r	1975	1974 ^r	1975
tons of 2,000 pounds — tonnes de 2,000 livres						
<u>October — 1975 — octobre</u>						
Eastern Canada — Total — Est du Canada	2,868	2,505	5,774	4,060	15,233	20,379
Pelleted — Mise en boulettes	x	..	x	..	x
Cubed — Mise en cubes	x	..	x	..	x
Meal — Mise en farine	—	..	—	..	—
Western Canada — Total — Ouest du Canada ..	30,390	25,983	12,268	26,911	100,181	117,885
Saskatchewan:						
Pelleted — Mise en boulettes	x	..	x	..	x
Cubed — Mise en cubes	x	..	x	..	x
Meal — Mise en farine	—	..	—	..	—
Alberta:						
Pelleted — Mise en boulettes	x	..	x	..	x
Cubed — Mise en cubes	x	..	x	..	x
Meal — Mise en farine	—	..	—	..	—
Manitoba and British Columbia — Manitoba et Colombie-Britannique:						
Pelleted — Mise en boulettes	x	..	x	..	x
Cubed — Mise en cubes	x	..	x	..	x
Meal — Mise en farine	—	..	—	..	—
Canada, total	33,258	28,488	18,042	30,971	115,414	138,264
<u>Year-to-date — Total cumulatif</u>						
Eastern Canada — Total — Est du Canada	29,740	34,209	23,089	24,339
Pelleted — Mise en boulettes	x
Cubed — Mise en cubes	x
Meal — Mise en farine	—
Western Canada — Total — Ouest du Canada ..	173,383	200,113	99,106	155,632
Saskatchewan:						
Pelleted — Mise en boulettes	x
Cubed — Mise en cubes	x
Meal — Mise en farine	—
Alberta:						
Pelleted — Mise en boulettes	x
Cubed — Mise en cubes	x
Meal — Mise en farine	—
Manitoba and British Columbia — Manitoba et Colombie-Britannique:						
Pelleted — Mise en boulettes	x
Cubed — Mise en cubes	x
Meal — Mise en farine	—
Canada, total	203,123	234,322	122,195	179,971

TABLE 2. Shipments of Feeds, by Types, as Reported by Manufacturers according to Destination

No.		Newfoundland Terre-Neuve		Prince Edward Island Île-du-Prince-Édouard		Nova Scotia — Nouvelle-Écosse		New Brunswick — Nouveau- Brunswick		Québec		Ontario	
		1974	1975	1974	1975	1974	1975	1974	1975	1974	1975	1974	1975
		tons of 2,000 pounds — tonnes de 2,000 livres											
	<u>October</u>												
	Calf:												
1	Calf concentrates (balanced ration basis).	—	—	x	x	—	—	—	—	744	622	409	341
2	Complete feed (excludes milk substitute).	x	x	28	36	x	x	89	114	338	276	601	462
3	Calf feed — milk substitute ...	x	—	x	x	x	x	21	27	216	193	531	348
4	Total, calf feed	7	x	36	x	109	142	110	141	1,298	1,091	1,541	1,151
	Cattle-beef-dry:												
5	Micro-premixes (lb.)	—	—	—	x	x	x	x	—	x	7,930	24,955	22,940
6	Macro-premixes without protein	—	—	—	—	—	—	—	—	x	x	x	19
7	Supplements and macro-premixes with protein.	—	—	80	88	x	11	x	54	398	233	2,925	2,350
8	Complete feed equivalent of 5 to 7.	—	—	x	1,192	354	185	x	261	3,205	3,084	28,187	24,571
9	Silage supplement (50% protein content).	—	—	x	x	—	—	—	—	x	x	214	179
10	Complete feed (from raw ingredients and/or micro-premix base).	x	x	x	x	418	1,026	x	499	x	x	1,067	1,234
11	Total, dry feed	x	x	x	1,327	772	1,211	722	760	3,425	x	29,468	25,984
	Cattle-dairy-dry:												
12	Micro-premixes (lb.)	—	—	—	—	x	x	x	—	x	63,345	78,495	65,840
13	Macro-premixes without protein	—	—	—	—	—	—	—	—	102	195	36	47
14	Supplements and macro-premixes with protein.	—	—	186	324	87	118	94	x	9,025	11,322	4,902	5,049
15	Complete feed equivalent of 12 to 14.	—	—	x	1,862	x	1,216	1,032	717	59,510	73,515	43,988	45,208
16	Silage supplement (50% protein content).	—	—	—	—	—	—	—	—	x	x	x	147
17	Complete feed (from raw ingredients and/or micro-premix base).	x	x	x	312	x	5,314	2,591	3,433	x	x	x	9,767
18	Total, dry feed	x	x	1,280	2,174	5,237	6,530	3,623	4,150	71,019	87,247	51,258	55,122
	Liquid feed ruminant:												
19	Silage supplement added at harvest.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
20	Silage supplement added at feeding time.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	x	x
21	Other liquid feed	—	—	—	—	x	—	—	—	x	x	x	x
22	Total, feed equivalent of 19 to 21 (basis 50% protein).	—	—	—	—	x	—	—	—	x	x	2,265	1,988

TABLE 2. Shipments of Feeds, by Types, as Reported by Manufacturers according to Destination - Concluded

No.		Newfoundland — Terre-Neuve		Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard		Nova Scotia — Nouvelle-Écosse		New Brunswick — Nouveau- Brunswick		Québec		Ontario	
		1974	1975	1974	1975	1974	1975	1974	1975	1974	1975	1974	1975
		tons of 2,000 pounds — tonnes de 2,000 livres											
	<u>October</u>												
	Swine:												
1	Micro-premixes (lb.)	—	—	x	x	x	x	x	—	18,580	x	85,773	90,475
2	Macro-premixes without protein	—	—	—	—	—	—	—	—	202	145	292	212
3	Supplements and macro-premixes with protein.	x	x	449	510	123	100	150	108	8,234	8,394	5,834	5,097
4	Complete feed equivalent of 1 to 3.	x	x	2,916	3,294	1,568	1,385	1,008	673	69,251	71,078	65,492	60,598
5	Complete feed (from raw ingredi- ents and/or micro-premix base).	982	x	951	1,073	2,434	2,709	2,182	2,110	15,592	15,142	12,322	12,451
6	Total, swine feed	x	x	3,867	4,367	4,002	4,094	3,190	2,783	84,843	86,220	77,814	73,049
	Poultry:												
7	Micro-premixes (lb.)	—	—	—	—	x	x	—	—	11,783	x	110,212	125,730
8	Macro-premixes without protein	x	—	—	—	—	—	—	—	28	x	134	79
9	Supplements and macro-premixes with protein.	x	x	65	73	1,276	805	130	137	8,444	7,762	3,141	3,259
	Equivalent complete poultry feed from 7, 8 and 9 by types of poultry feed:												
10	Broiler and roaster	—	—	x	x	—	—	x	x	21,936	x	11,160	9,726
11	Layers and breeders, growing, laying and hatching.	2,340	x	251	399	x	x	754	x	24,123	23,139	21,345	26,908
12	Turkey	—	—	x	x	—	—	—	—	7,425	x	3,763	x
13	Other poultry	—	—	x	—	x	—	x	—	137	—	339	x
14	Total, complete feed equiv- alent of 10 to 13.	2,340	x	x	423	6,949	x	765	x	53,621	51,989	36,607	39,435
	Complete poultry feed made from primary material and/or micro-premix base by type:												
15	Broiler and roaster	x	x	x	x	2,813	4,482	2,632	1,583	12,900	10,428	19,465	18,689
16	Starting, growing, laying and hatching.	1,501	1,621	x	x	3,051	3,941	2,451	2,646	5,962	3,649	19,361	17,107
17	Turkey	—	x	x	x	x	428	x	x	4,763	3,935	15,167	12,479
18	Other poultry	x	—	—	—	x	x	x	—	466	32	2,143	2,183
19	Total, complete poultry 15 to 18.	1,955	x	x	398	6,244	x	5,541	x	24,091	18,044	56,136	50,458
20	Total, poultry 14 and 19.	4,295	x	x	821	13,193	13,358	6,306	5,259	77,712	70,033	92,743	89,893
21	Horse feed (plus concentrates balanced ration basis).	x	x	12	x	181	304	54	79	419	518	1,342	1,593
22	Rabbit feed (plus concentrates balanced ration basis).	—	—	—	—	63	23	x	x	464	541	512	813
23	Fox and mink (plus concentrates balanced ration basis).	—	x	x	x	x	x	x	x	x	111	x	563
24	Mineral feed (including blocks)	—	—	60	99	23	51	18	47	329	386	1,101	996

TABLEAU 2. Livraisons d'aliments, par genre, déclarées par les fabricants, selon la destination - fin

Manitoba		Saskatchewan		Alberta		British Columbia — Colombie-Britannique		Exports Exportations		Total		N°
1974	1975	1974	1975	1974	1975	1974	1975	1974	1975	1974	1975	
tons of 2,000 pounds — tonnes de 2,000 livres												
												Octobre
												Porcs:
38,543	42,000	x	x	36,039	40,000	--	—	x	—	212,505	205,820	Micro-prémélanges (liv.) 1
226	257	x	x	x	x	—	—	—	—	816	760	Macro-prémélanges non protéinés 2
2,275	1,750	922	956	2,429	1,755	x	x	—	—	20,439	18,710	Compléments et macro-prémélanges protéinés. 3
23,909	21,675	11,025	10,114	30,709	25,646	x	x	x	—	206,193	195,006	Équivalent en aliments complets de 1 à 3. 4
2,615	3,178	2,988	2,725	5,468	4,042	2,064	x	—	—	47,598	45,841	Aliments complets (à partir d'ingrédients bruts et/ou à base de micro-prémélanges). 5
26,524	24,853	14,013	12,839	36,177	29,688	x	x	x	—	253,791	240,847	Total des aliments pour porcs 6
												Volaille:
x	x	x	x	x	x	x	x	x	—	248,075	306,090	Micro-prémélanges (liv.) 7
x	773	x	—	—	—	—	—	—	—	186	876	Macro-prémélanges non protéinés 8
1,579	551	285 ^F	288	1,083	815	x	x	—	—	16,244 ^F	13,854	Compléments et macro-prémélanges protéinés. 9
												Équivalent en aliments complets de 7, 8 et 9 par genre d'aliments pour volaille:
3,232	3,472	x	x	2,658	532	—	x	—	—	39,179	40,754	Poulets de grill et de rôtissoire. 10
6,035	6,151	3,032	1,698	5,402	5,259	x	836	—	—	78,196	70,820	Pondeuses et reproducteurs croissance, ponte et couvaision. 11
x	418	x	x	990	x	—	x	—	—	13,366	x	Dindons 12
x	—	x	—	110	x	x	—	x	—	616	x	Autre volaille 13
10,878	10,041	3,172 ^F	3,815	9,160	6,480	7,973	4,936	x	—	131,357 ^F	123,580	Équivalent total en aliments complets de 10 à 13. 14
												Aliments complets pour volaille, préparés à partir d'ingrédients primaires et/ou à base de micro-prémélanges par genre d'aliments:
1,977	1,718	x	1,352	3,433	3,963	3,908	3,665	x	—	48,951	46,585	Poulets de grill et de rôtissoire. 15
4,341	3,555	x	762	1,905	2,609	11,076	10,486	—	x	51,171	46,602	De début de croissance, de ponte et de couvaision. 16
1,716	x	x	x	2,472	2,442	x	x	—	—	27,539	21,947	Dindons 17
65	x	—	x	163	166	x	x	—	—	3,025	2,720	Autre volaille 18
8,099	6,180	3,472	2,509	7,973	9,180	16,753	15,590	x	x	130,686	117,854	Total des aliments complets pour volaille 15 à 18. 19
18,977	16,221	6,185	6,324	17,133	15,660	24,726	20,526	x	x	262,043	241,434	Total des aliments pour volaille 14 et 19. 20
134	271	x	40	214	278	676	701	—	—	3,073	3,831	Aliments pour chevaux (plus les concentrés à base de ration équilibrée). 21
x	64	15	x	57	35	152	161	—	—	1,281	1,644	Aliments pour lapins (plus les concentrés à base de ration équilibrée). 22
x	x	x	x	180	91	299	x	—	—	1,390	1,070	Aliments pour renards et visons (plus les concentrés à base de ration équilibrée). 23
x	234	x	594	900	476	19	13	—	—	3,316	2,896	Aliments à base minérale (y compris les pains ou blocs). 24

TABLE 2A. Shipments of Feeds, by Types, as Reported by Manufacturers according to Destination

No.		Newfoundland — Terre-Neuve		Prince Edward Island — Île-du-Prince- Édouard		Nova Scotia — Nouvelle- Écosse		New Brunswick — Nouveau- Brunswick		Québec		Ontario	
		1974	1975	1974	1975	1974	1975	1974	1975	1974	1975	1974	1975
		tons of 2,000 pounds — tonnes de 2,000 livres											
	<u>Year-to-date</u>												
	Calf:												
1	Calf concentrates (balanced ration basis).	—	—	x	x	x	x	—	—	11,815	10,190	5,437	3,653
2	Complete feed (excludes milk substitute).	x	x	488	408	x	x	773	820	4,037	3,191	6,442	5,594
3	Calf feed — milk substitute ...	x	x	x	x	x	x	209	200	5,814	4,444	6,638	5,582
4	Total, calf feed	99	x	699	x	1,042	1,004	982	1,020	21,666	17,825	18,517	14,829
	Cattle-beef-dry:												
5	Micro-premixes (lb.)	x	—	x	x	x	x	x	x	x	33,210	186,195	193,902
6	Macro-premixes without protein	—	—	x	—	—	x	—	—	x	x	x	221
7	Supplements and macro-premixes with protein.	—	—	894	830	x	121	x	658	3,094	3,181	34,795	34,056
8	Complete feed equivalent of 5 to 7.	x	—	x	9,596	2,627	2,985	x	3,591	27,954	28,181	331,022	355,650
9	Silage supplement (50% protein content).	—	—	x	x	—	—	x	—	x	x	2,255	2,950
10	Complete feed (from raw ingredients and/or micro-premix base).	x	x	x	x	6,239	6,319	x	3,893	x	x	22,259	15,365
11	Total, dry feed	x	x	x	10,105	8,866	9,304	11,577	7,484	30,603	x	355,536	373,965
	Cattle-dairy-dry:												
12	Micro-premixes (lb.)	—	—	—	—	x	x	x	x	x	389,040	407,502	445,614
13	Macro-premixes without protein	—	—	x	—	x	x	—	—	1,174	1,226	592	498
14	Supplements and macro-premixes with protein.	—	x	2,022	2,355	750	814	801	x	96,066	102,407	49,113	52,233
15	Complete feed equivalent of 12 to 14.	—	x	x	12,838	x	9,108	7,837	6,462	618,055	662,416	411,314	438,962
16	Silage supplement (50% protein content).	—	—	x	—	x	—	—	—	x	x	x	1,633
17	Complete feed (from raw ingredients and/or micro-premix base).	x	x	x	3,323	x	48,231	23,151	24,221	x	x	x	99,925
18	Total, dry feed	x	x	17,057	16,161	51,484	57,339	30,988	30,683	729,981	809,081	496,238	540,520
	Liquid feed ruminant:												
19	Silage supplement added at harvest.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
20	Silage supplement added at feeding time.	—	—	—	—	—	—	—	—	x	—	x	x
21	Other liquid feed	—	—	—	—	x	x	—	—	x	x	x	x
22	Total, feed equivalent of 19 to 21 (basis 50% protein).	—	—	—	—	x	x	—	—	x	x	16,559	21,768

TABLEAU 2A. Livraisons d'aliments, par genre, déclarées par les fabricants, selon la destination

Manitoba		Saskatchewan		Alberta		British Columbia — Colombie-Britannique		Exports — Exportations		Total		N ^o
1974	1975	1974	1975	1974	1975	1974	1975	1974	1975	1974	1975	
tons of 2,000 pounds — tonnes de 2,000 livres												

TABLE 2A. Shipments of Feeds, by Types, as Reported by Manufacturers according to Destination - Concluded

No.		Newfoundland — Terre-Neuve		Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard		Nova Scotia — Nouvelle-Écosse		New Brunswick — Nouveau- Brunswick		Québec		Ontario	
		1974	1975	1974	1975	1974	1975	1974	1975	1974	1975	1974	1975
		tons of 2,000 pounds — tonnes de 2,000 livres											
	<u>Year-to-date</u>												
	Swine:												
1	Micro-premixes (lb.)	x	x	x	x	x	x	x	x	116,530	x	692,500	830,472
2	Macro-premixes without protein	—	—	x	x	x	—	x	—	1,734	1,246	3,107	2,948
3	Supplements and macro-premixes with protein.	x	x	3,479	3,475	963	1,109	876	843	79,094	79,106	58,407	50,141
4	Complete feed equivalent of 1 to 3.	x	x	21,532	23,712	13,597	16,028	6,507	5,451	644,287	657,244	630,331	616,858
5	Complete feed (from raw ingredients and/or micro-premix base).	8,789	x	11,283	8,625	22,344	21,884	16,603	14,349	171,096	151,507	130,558	119,472
6	Total, swine feed	x	x	32,815	32,337	35,941	37,912	23,110	19,800	815,383	808,751	760,889	736,330
	Poultry:												
7	Micro-premixes (lb.)	x	—	x	x	x	x	x	x	53,893	x	1,029,761	1,005,252
8	Macro-premixes without protein	x	—	—	—	—	—	x	—	403	x	1,563	691
9	Supplements and macro-premixes with protein.	x	x	506	591	11,980	10,374	2,152	2,905	84,468	76,118	37,264	33,178
	Equivalent complete poultry feed from 7, 8 and 9 by types of poultry feed:												
10	Broiler and roaster	—	x	x	x	x	x	x	x	221,825	x	103,835	90,997
11	Layers and breeders, growing, laying and hatching.	16,775	x	2,457	2,651	x	x	11,851	x	236,276	230,217	235,994	240,557
12	Turkey	—	x	x	x	x	—	x	—	68,328	x	31,255	x
13	Other poultry	—	—	x	x	x	—	x	x	1,064	x	3,344	x
14	Total, complete feed equivalent of 10 to 13.	16,775	x	x	3,078	64,416	x	12,439	x	527,493	485,289	374,428	358,445
	Complete poultry feed made from primary material and/or micro-premix base by type:												
15	Broiler and roaster	x	x	x	x	29,111	29,322	20,139	16,955	141,204	96,147	176,608	172,476
16	Starting, growing, laying and hatching.	16,444	12,989	x	x	33,766	32,553	19,415	17,610	66,281	39,552	203,010	197,156
17	Turkey	x	x	x	x	x	3,891	x	x	45,991	36,351	142,707	130,724
18	Other poultry	x	x	x	x	x	x	x	x	4,925	5,988	19,009	21,102
19	Total, complete poultry 15 to 18.	20,852	x	x	3,468	67,104	x	42,262	x	258,401	178,038	541,334	521,458
20	Total, poultry 14 to 19.	37,627	x	x	6,546	131,520	120,589	54,701	53,286	785,894	663,327	915,762	879,903
21	Horse feed (plus concentrates balanced ration basis).	x	x	195	x	1,826	2,432	448	601	3,445	4,744	11,873	16,022
22	Rabbit feed (plus concentrates balanced ration basis).	x	x	x	—	414	195	x	x	3,850	4,232	6,660	7,872
23	Fox and mink (plus concentrates balanced ration basis).	—	x	x	x	x	x	x	x	x	823	x	3,243
24	Mineral feed (including blocks)	x	—	461	598	243	359	210	258	4,225	4,250	11,304	10,520

(1) Includes revisions for September.

TABLEAU 2A. Livraisons d'aliments, par genre, déclarées par les fabricants, selon la destination - fin

Manitoba		Saskatchewan		Alberta		British Columbia — Colombie-Britannique		Exports — Exportations		Total		N°
1974	1975	1974	1975	1974	1975	1974	1975	1974	1975	1974	1975	
tons of 2,000 pounds — tonnes de 2,000 livres												
												Total cumulatif
												Porcs:
264,448	379,360(1)	x	x	417,005	385,509	x	x	x	x	1,781,991	2,036,781(1)	Micro-prémélanges (liv.) 1
2,361	1,720	x	x	x	x	—	—	—	—	8,668	7,369	Macro-prémélanges non protéinés 2
21,595	15,540	11,835	8,573	23,699	18,239	x	x	—	—	200,301	177,677	Compléments et macro-prémélanges protéinés. 3
195,791	180,364(1)	134,740	96,650	296,168	264,858	x	x	x	x	1,949,931	1,867,673(1)	Équivalent en aliments complets de 1 à 3. 4
31,789	33,830	33,919	27,038	47,927	42,563	17,667	x	—	x	491,975	442,443	Aliments complets (à partir d'ingrédients bruts et/ou à base de micro-prémélanges). 5
227,580	214,194(1)	168,659	123,688	344,095	307,421	x	x	x	x	2,441,906	2,310,116(1)	Total des aliments pour porcs 6
												Volaille:
x	x	x	x	x	x	x	x	x	—	2,292,355	2,526,220(1)	Micro-prémélanges (liv.) 7
x	7,884	x	x	x	x	x	—	—	—	2,214	8,977	Macro-prémélanges non protéinés 8
19,253	5,614	3,982	4,190	13,108	10,038	x	x	—	x	175,300	146,210	Compléments et macro-prémélanges protéinés. 9
												Équivalent en aliments complets de 7, 8 et 9 par genre d'aliments pour volaille:
17,790	32,595	x	x	8,892	16,377	x	x	—	x	354,951	384,655	Poulets de grill et de rôtissoire. 10
68,992	56,967	25,935	22,626	80,892	60,351	x	14,627	x	x	827,006	712,361	Pondeuses et reproducteurs-croissance, ponte et couvaillon. 11
x	6,631	x	x	7,564	x	x	x	—	—	128,919	x	Dindons 12
x	—	x	x	1,164	x	x	—	x	—	6,277	x	Autre volaille 13
103,756	96,193	32,875	38,683	98,512	84,606	82,665	55,528	x	x	1,317,153	1,210,569	Équivalent total en aliments complets de 10 à 13. 14
												Aliments complets pour volaille, préparés à partir d'ingrédients primaires et/ou à base de micro-prémélanges par genre d'aliments:
20,352	18,377	x	14,026	37,791	39,031	47,389	37,538	x	x	496,402	429,465	Poulets de grill et de rôtissoire. 15
49,316	41,282	x	14,276	23,870	28,251	98,462	101,071	x	x	525,042	487,122	De début, de croissance, de ponte et de couvaillon. 16
22,099	x	x	x	23,687	22,273	x	x	—	x	258,865	230,984	Dindons 17
1,517	x	x	x	2,322	1,723	x	x	—	—	37,628	32,649	Autre volaille 18
93,284	75,221	36,453	34,131	87,670	91,278	166,669	152,421	x	x	1,317,937	1,180,220	Total des aliments complets pour volaille 15 à 18. 19
197,040	171,414	68,869	72,814	186,182	175,884	249,334	207,949	x	x	2,635,090	2,390,789	Total des aliments pour volaille 14 et 19. 20
1,304	1,260	x	244	2,472	2,768	2,540	7,167	—	x	24,669	35,933	Aliments pour chevaux (plus les concentrés à base de ration équilibrée). 21
x	231	30	x	469	376	609	1,318	—	—	12,260	14,246	Aliments pour lapins (plus les concentrés à base de ration équilibrée). 22
x	x	x	x	788	639	1,807	x	—	—	8,056	7,271	Aliments pour renards et visons (plus les concentrés à base de ration équilibrée). 23
x	1,230	x	2,247	8,261	4,483	407	157	—	—	33,510	24,102	Aliments à base minérale (y compris les pains ou blocs). 24

(1) Inclus les chiffres rectifiés pour septembre.

TABLE 3. Shipments of Miscellaneous Animal and Pet Feed according to Destination

TABLEAU 3. Livraisons d'aliments divers pour animaux et animaux favoris, selon la destination

	tons of 2,000 pounds — tonnes de 2,000 livres										Total
	New found- land — Terre- Neuve	Prince Edward Island — Île-du- Prince- Édouard	Nova Scotia — Nouvelle- Écosse	New Brunswick — Nouveau- Brunswick	Québec	Ontario	Mani- toba	Saskat- chewan	Alberta	British Columbia — Colombie- Britannique	Ex- ports (1) — Exporta- tions (1)
<u>October — 1974 — Octobre</u>											
Dog and cat feed, canned — Aliments pour chiens et chats, en conserve:											
Meat, including poultry, fish, etc. — Viande, y compris volaille, poisson, etc.	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Meat and cereal mixtures — Mélanges de viande et de céréales	—	—	x	—	x	x	—	x	x	—	x
Other canned dog and cat feed — Autres aliments en conserve pour chiens et chats	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Dog and cat feed, (dry or semi-moist) — not canned — Aliments pour chiens et chats, (secs ou semi-humides) — non en conserve:											
Biscuits, whole or kibbled — Biscuits entiers ou égrugés Cereal, including cereal base mixtures — Céréales, y compris les mélanges à base de céréales	x	x	68	x	578	522	x	x	139	x	1,542
Other dog and cat feed, not canned — Autres aliments pour chiens et chats, non en conserve	x	—	x	x	90	x	x	x	152	x	1,458
Dog and cat feed — Total — Des aliments pour chiens et chats	64	20	254	131	1,145	2,652	261	x	x	x	6,664
Other animal and pet feed mixtures — Autres mélanges pour animaux et animaux favoris	184	x	556	307	3,660	5,329	589	547	1,479	2,085	16,208
	36	x	656	x	x	569	x	32	259	x	3,248
<u>October — 1975 — Octobre</u>											
Dog and cat feed, canned — Aliments pour chiens et chats, en conserve:											
Meat, including poultry, fish, etc. — Viande, y compris volaille, poisson, etc.	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Meat and cereal mixtures — Mélanges de viande et de céréales	—	—	x	—	x	x	—	x	x	—	x
Other canned dog and cat feed — Autres aliments en conserve pour chiens et chats	—	—	—	x	—	—	—	—	—	—	x
Dog and cat feed, (dry or semi-moist) — not canned — Aliments pour chiens et chats, (secs ou semi-humides) — non en conserve:											
Biscuits, whole or kibbled — Biscuits entiers ou égrugés Cereal, including cereal based mixtures — Céréales, y compris les mélanges à base de céréales	x	x	102	x	581	535	50	x	76	x	1,579
Other dog and cat feed, not canned — Autres aliments pour chiens et chats, non en conserve	—	—	x	—	x	x	x	x	178	x	1,489
Dog and cat feed — Total — Des aliments pour chiens et chats	50	x	254	141	1,153	3,101	215	x	x	x	6,793
	114	x	576	297	4,028	6,316	494	333	1,347	1,593	16,481
Other animal and pet feed mixtures — Autres mélanges pour animaux et animaux favoris	x	x	768	178	205	x	x	x	311	x	2,700

See footnote(s) at end of Table 3A. — Voir renvoi(s) à la fin du tableau 3A.

TABLE 3A. Shipments of Miscellaneous Animal and Pet Feed according to Destination

TABLEAU 3A. Livraisons d'aliments divers pour animaux et animaux favoris, selon la destination

	New- found- land — Terre- Neuve	Prince Edward Island — Île-du- Prince- Édouard	Nova Scotia — Nouvelle- Écosse	New Brunswick — Nouveau- Brunswick	Québec	Ontario	Mani- toba	Saskat- chewan	Alberta	British Columbia — Colombie- Britan- nique	Ex- ports (1) — Expor- tations (1)	Total
tons of 2,000 pounds — tonnes de 2,000 livres												
Year-to-date — 1974 — Total cumulatif												
Dog and cat feed, canned — Aliments pour chiens et chats, en conserve:												
Meat, including poultry, fish, etc. — Viande, y compris volaille, poisson, etc.	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Meat and cereal mixtures — Mélanges de viande et de céréales	—	—	x	x	x	x	x	x	x	x	—	x
Other canned dog and cat feed — Autres aliments en conserve pour chiens et chats	x	—	x	—	—	—	—	x	x	—	—	x
Dog and cat feed, (dry or semi-moist) — not canned — Aliments pour chiens et chats (secs ou semi-humides) — non en conserve:												
Biscuits, whole or kibbled — Biscuits entiers ou égrugés	x	x	470	x	4,875	4,023	x	x	1,099	x	x	12,625
Cereal, including cereal base mixtures — Céréales, y compris les mélanges à base de céréales	x	—	x	x	582	x	x	x	1,231	x	—	12,422
Other dog and cat feed, not canned — Autres aliments pour chiens et chats, non en conserve	479	177	2,277	1,227	9,085	24,007	2,022	x	x	x	x	59,577
Dog and cat feed — Total — Des aliments pour chiens et chats	1,531	x	5,322	3,618	32,902	51,557	5,688	5,225	14,434	18,818	x	157,205
Other animal and pet feed mixtures — Autres mélanges pour animaux et animaux favoris	432	x	5,447	x	x	3,115	x	439	2,326	x	—	17,283
Year-to-date — 1975 — Total cumulatif												
Dog and cat feed, canned — Aliments pour chiens et chats, en conserve:												
Meat, including poultry, fish, etc. — Viande, y compris volaille, poisson, etc.	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Meat and cereal mixtures — Mélanges de viande et de céréales	—	—	x	—	x	x	—	x	x	x	—	x
Other canned dog and cat feed — Autres aliments en conserve pour chiens et chats	—	—	—	x	—	—	—	—	—	—	—	x
Dog and cat feed, (dry or semi-moist) — not canned — Aliments pour chiens et chats (secs ou semi-humides) — non en conserve:												
Biscuits, whole or kibbled — Biscuits entiers ou égrugés	x	x	657	x	5,526	5,872	443	x	1,265	x	x	15,819
Cereal, including cereal base mixtures — Céréales, y compris les mélanges à base de céréales	—	—	x	—	x	x	x	x	1,220	x	—	12,433
Other dog and cat feed, not canned — Autres aliments pour chiens et chats, non en conserve	457	x	2,351	1,265	10,661	25,049	2,025	x	x	x	x	61,101
Dog and cat feed — Total — Des aliments pour chiens et chats	1,512	x	5,416	3,131	37,093	54,394	4,922	4,017	12,509	18,474	x	154,876
Other animal and pet feed mixtures — Autres mélanges pour animaux et animaux favoris	x	x	6,057	751	1,950	x	x	x	2,246	x	—	23,775

(1) As reported by Primary feed manufacturers. — Comme rapporté par les manufacturiers d'aliments préparés de base.

Shipments of prepared stock and poultry feeds

NOVEMBER 1975

Expéditions d'aliments préparés pour bestiaux et volaille

NOVEMBRE 1975



SHIPMENTS OF
PREPARED STOCK AND POULTRY FEEDS

EXPÉDITIONS D'ALIMENTS PRÉPARÉS
POUR BESTIAUX ET VOLAILLE

NOVEMBER - 1975 - NOVEMBRE

Published by Authority of
The Minister of Industry, Trade and Commerce

Publication autorisée par
le ministre de l'Industrie et du Commerce

March - 1976 - Mars
5-3305-704

Price—Prix: 40 cents
\$4.00 a year—par année

Vol. 29—No. 11

Statistics Canada should be credited when republishing all or any part of this document
Reproduction autorisée sous réserve d'indication de la source: Statistique Canada

SYMBOLS

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

.. figures not available.

... figures not appropriate or not applicable.

- nil or zero.

-- amount too small to be expressed.

P preliminary figures.

r revised figures.

x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

SIGNES CONVENTIONNELS

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications Statistique Canada:

.. nombres indisponibles.

... n'ayant pas lieu de figurer.

- néant ou zéro.

-- nombres infimes.

P nombres provisoires.

r nombres rectifiés.

x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret.

TABLE OF CONTENTS

Table	Page
1. Production, Shipments and Inventories of Dehydrated Legumes and Grass Meals	5
2. Shipments of Feeds, by Types, as Reported by Manufacturers according to Destination, Current Month	6, 8
2A. Shipments of Feeds, by Types, as Reported by Manufacturers according to Destination, Year-to-date	10, 12
3.(1) Shipments of Miscellaneous Animal and Pet Feed according to Destination Current Month	14
3A.(1) Shipments of Miscellaneous Animal and Pet Feed according to Destination, Year-to-date	15

(1) Shows only that volume of animal and pet feeds produced by feed registrants within this survey and would not be representative of the total national output of these commodities.

Note: Any queries relevant to this survey should be directed to:

Meat, Dairy, Grain Mills and Beverages Unit,
Manufacturing and Primary Industries Division,
Statistics Canada, Ottawa K1A 0V6

TABLE DES MATIÈRES

Tableau	Page
1. Production, livraisons et stocks de farines de légumineuses et graminées déshydratées	5
2. Livraisons d'aliments, par genre, déclarées par les fabricants selon la destination, mois en cours	7, 9
2A. Livraisons d'aliments, par genre, déclarées par les fabricants selon la destination, total cumulatif	11, 13
3.(1) Livraisons d'aliments divers pour animaux et animaux favoris, selon la destination, mois en cours	14
3A.(1) Livraisons d'aliments divers pour animaux et animaux favoris, selon la destination, total cumulatif	15

(1) Il s'agit du volume des aliments pour animaux et animaux favoris, produits par les personnes enregistrées aux fins de l'enquête, ce qui ne représente pas la production nationale totale de ces marchandises.

Nota: Veuillez adresser toute demande au sujet de la présente enquête à la:

Sous-section de la viande, de l'industrie laitière, des minoteries et des boissons, Division des industries manufacturières et primaire, Statistique Canada, K1A 0V6.

TABLE 1. Production, Shipments and Inventories of Dehydrated Legumes and Grass Meals

TABEAU 1. Production, livraisons et stocks de farine de légumineuses et graminées déshydratées

	Production		Shipments — Livraisons		End of month inventory — Stocks à la fin du mois	
	1974	1975	1974	1975	1974	1975
tons of 2,000 pounds — tonnes de 2,000 livres						
<u>November — Novembre</u>						
Eastern Canada — Total — Est du Canada	1,356	—	2,603	3,454	13,986	16,925
Pelleted — Mise en boulettes	—	x
Cubed — Mise en cubes	—	x
Meal — Mise en farine	—	—
Western Canada — Total — Ouest du Canada ..	11,700	8,905	17,358	28,263	94,523	98,167
Saskatchewan:						
Pelleted — Mise en boulettes	x	..	x	..	x
Cubed — Mise en cubes	x	..	x	..	x
Meal — Mise en farine	—	..	—	..	—
Alberta:						
Pelleted — Mise en boulettes	x	..	x	..	x
Cubed — Mise en cubes	x	..	x	..	x
Meal — Mise en farine	—	..	—	..	—
Manitoba and British Columbia — Manitoba et Colombie-Britannique:						
Pelleted — Mise en boulettes	x	..	x	..	x
Cubed — Mise en cubes	x	..	x	..	x
Meal — Mise en farine	—	..	—	..	—
Canada, total	13,056	8,905	19,961	32,077	108,509	115,092
<u>Year-to-date — Total cumulatif</u>						
Eastern Canada — Total — Est du Canada	31,096	34,209	25,692	27,793
Pelleted — Mise en boulettes	x
Cubed — Mise en cubes	x
Meal — Mise en farine	—
Western Canada — Total — Ouest du Canada ..	185,083	209,018	116,464	184,255
Saskatchewan:						
Pelleted — Mise en boulettes	x
Cubed — Mise en cubes	x
Meal — Mise en farine	—
Alberta:						
Pelleted — Mise en boulettes	x
Cubed — Mise en cubes	x
Meal — Mise en farine	—
Manitoba and British Columbia — Manitoba et Colombie-Britannique:						
Pelleted — Mise en boulettes	x
Cubed — Mise en cubes	x
Meal — Mise en farine	—
Canada, total	216,179	243,227	142,156	212,048

TABLE 2. Shipments of Feeds, by Types, as Reported by Manufacturers according to Destination

No.		Newfoundland — Terre-Neuve		Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard		Nova Scotia — Nouvelle-Écosse		New Brunswick — Nouveau-Brunswick		Québec		Ontario	
		1974	1975	1974	1975	1974	1975	1974	1975	1974	1975	1974	1975
		tons of 2,000 pounds — tonnes de 2,000 livres											
	<u>November</u>												
	Calf:												
1	Calf concentrates (balanced ration basis).	—	—	x	x	x	x	—	—	471	513	375	382
2	Complete feed (excludes milk substitute).	x	—	x	17	63	81	55	88	226	585	513	477
3	Calf feed — milk substitute ...	—	x	x	x	48	x	17	15	205	259	437	348
4	Total, calf feed	x	x	22	x	x	123	72	103	902	1,357	1,325	1,207
	Cattle-beef-dry:												
5	Micro-premixes (lb.)	—	—	x	x	—	—	—	—	x	x	16,575	46,170
6	Macro-premixes without protein	—	—	—	—	—	—	—	—	x	x	26	27
7	Supplements and macro-premixes with protein.	—	—	98	78	x	11	35	48	455	249	3,833	3,752
8	Complete feed equivalent of 5 to 7.	—	—	x	1,336	118	121	219	305	4,380	2,804	35,975	43,352
9	Silage supplement (50% protein content).	—	—	x	x	—	—	—	—	x	x	489	331
10	Complete feed (from raw ingredients and/or micro-premix base).	x	x	x	x	436	1,108	412	405	x	x	1,232	2,015
11	Total, dry feed	x	x	x	x	554	1,229	631	710	4,583	3,050	37,696	45,698
	Cattle-dairy-dry:												
12	Micro-premixes (lb.)	—	—	—	—	—	—	—	—	59,300	41,800	x	76,505
13	Macro-premixes without protein	—	—	—	—	—	—	—	—	107	195	83	55
14	Supplements and macro-premixes with protein.	—	x	262	302	89	109	107	135	9,697	11,624	5,502	10,074
15	Complete feed equivalent of 12 to 14.	—	x	x	1,583	x	860	735	651	66,062	76,774	46,915	58,678
16	Silage supplement (50% protein content).	—	—	—	—	x	—	—	—	x	x	x	x
17	Complete feed (from raw ingredients and/or micro-premix base).	x	x	x	290	x	5,705	2,322	2,424	x	x	x	x
18	Total, dry feed	x	x	1,917	1,873	5,523	6,565	3,057	3,075	77,102	90,340	55,127	69,013
	Liquid feed ruminant:												
19	Silage supplement added at harvest.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
20	Silage supplement added at feeding time.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	x	x
21	Other liquid feed	—	—	—	—	x	—	—	—	x	x	x	x
22	Total, feed equivalent of 19 to 21 (basis 50% protein).	—	—	—	—	x	—	—	—	x	x	2,442	2,061

TABLEAU 2. Livraisons d'aliments, par genre, déclarées par les fabricants, selon la destination

Manitoba		Saskatchewan		Alberta		British Columbia — Colombie-Britannique		Exports — Exportations		Total			N ^o
1974	1975	1974	1975	1974	1975	1974	1975	1974	1975	1974	1975		
tons of 2,000 pounds — tonnes de 2,000 livres													
												<u>Novembre</u>	
												Veaux:	
—	x	x	x	446	309	x	x	—	—	1,303	1,220	Concentrés pour veaux (base de ration équilibrée).	1
x	x	x	x	212	126	61	x	—	—	1,243	1,516	Aliments complets (exclus succédané du lait).	2
x	98	95	56	189	150	x	79	—	—	1,211	1,052	Aliments pour veaux — succédané du lait.	3
175	131	141	94	847	585	158	156	—	—	3,757	3,788	Total des aliments pour veaux	4
												Bovins-boeufs de boucherie — aliments secs:	
x	x	x	x	59,870	74,200	—	—	—	—	131,445	185,370	Micro-prémélanges (liv.)	5
x	155	x	46	45	x	—	—	—	—	247	260	Macro-prémélanges non protéinés	6
745	726	1,143	891	4,445	3,993	x	44	—	—	10,776	9,792	Compléments et macro-prémélanges protéinés.	7
15,387	16,009	23,044	17,891	x	87,788	x	395	—	—	175,133	170,001	Équivalent en aliments complets de 5 à 7.	8
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	548	366	Compléments d'ensilage (en protéination à 50 %).	9
1,389	1,050	2,077	1,431	x	10,291	x	1,397	—	—	15,479	17,966	Aliments complets (à partir d'ingrédients bruts et/ou à base de micro-prémélanges).	10
16,776	17,059	25,121	19,322	102,477	98,079	1,948	1,792	—	—	191,160	188,333	Total des aliments secs	11
												Bovins-vaches laitières — aliments secs:	
—	—	x	—	x	x	x	x	—	—	128,000	132,605	Micro-prémélanges (liv.)	12
x	x	—	—	x	x	—	—	—	—	251	258	Macro-prémélanges non protéinés	13
x	440	180	162	638	733	x	x	x	—	16,895	23,590	Compléments et macro-prémélanges protéinés.	14
4,350	x	1,264	x	4,981	x	x	x	x	—	127,597	149,144	Équivalent en aliments complets de 12 à 14.	15
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	413	613	Compléments d'ensilage (en protéination à 50 %).	16
1,066	x	332	x	1,100	x	x	x	—	x	40,971	48,503	Aliments complets (à partir d'ingrédients bruts et/ou à base de micro-prémélanges).	17
5,416	4,750	1,596	1,590	6,081	7,526	12,235	11,843	x	x	168,981	198,260	Total des aliments secs	18
												Aliments liquides ruminants:	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Compléments d'ensilage ajoutés lors de la récolte.	19
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	x	x	Compléments d'ensilage ajoutés lors de l'alimentation.	20
x	x	—	—	x	x	—	—	—	—	x	x	Autres aliments liquides	21
x	x	—	—	x	x	—	—	—	—	2,941	6,205	Équivalent total en aliments de 19 à 21 (base de protéination à 50 %).	22

TABLE 2. Shipments of Feeds, by Types, as Reported by Manufacturers according to Destination - Concluded

No.		Newfoundland — Terre-Neuve		Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard		Nova Scotia — Nouvelle-Écosse		New Brunswick — Nouveau- Brunswick		Québec		Ontario	
		1974	1975	1974	1975	1974	1975	1974	1975	1974	1975	1974	1975
		tons of 2,000 pounds — tonnes de 2,000 livres											
	<u>November</u>												
	Swine:												
1	Micro-premixes (lb.)	—	—	x	x	x	x	x	x	x	x	x	94,750
2	Macro-premixes without protein	—	—	—	—	—	—	—	—	130	95	391	299
3	Supplements and macro-premixes with protein.	x	—	343	412	92	66	92	51	8,194	8,072	5,894	5,450
4	Complete feed equivalent of 1 to 3.	x	—	2,329	2,584	1,385	1,224	556	376	66,067	69,972	69,648	70,234
5	Complete feed (from raw ingredients and/or micro-premix base).	930	x	727	747	2,583	2,654	1,655	1,419	16,367	14,016	11,631	12,252
6	Total, swine feed	x	x	3,056	3,331	3,968	3,878	2,211	1,795	82,434	83,988	81,279	82,486
	Poultry:												
7	Micro-premixes (lb.)	—	—	x	x	x	—	x	x	x	x	106,280	140,000
8	Macro-premixes without protein	x	—	—	—	—	—	—	—	28	x	103	54
9	Supplements and macro-premixes with protein.	x	x	46	69	1,126	1,238	175	255	7,520	7,908	3,408	3,328
	Equivalent complete poultry feed from 7, 8 and 9 by types of poultry feed:												
10	Broiler and roaster	—	—	x	x	—	x	x	—	20,249	23,878	11,851	9,549
11	Layers and breeders, growing, laying and hatching.	1,952	x	x	402	x	6,569	939	1,828	20,416	20,657	23,155	29,542
12	Turkey	—	—	x	x	—	—	—	—	6,089	x	2,154	x
13	Other poultry	—	—	x	—	x	—	x	—	152	x	436	x
14	Total, complete feed equivalent of 10 to 13.	1,952	x	x	463	6,107	x	952	1,828	46,906	49,253	37,596	42,065
	Complete poultry feed made from primary material and/or micro-premix base by type:												
15	Broiler and roaster	x	626	—	x	3,182	4,189	1,926	1,296	10,097	9,600	18,940	18,164
16	Starting, growing, laying and hatching.	1,582	1,540	x	x	3,060	3,299	x	1,639	4,495	3,015	18,775	15,545
17	Turkey	x	x	x	x	x	460	x	x	3,617	2,578	10,846	10,149
18	Other poultry	—	—	x	—	x	x	—	x	356	977	1,865	1,774
19	Total, complete poultry 15 to 18.	2,140	x	x	272	6,667	x	3,928	3,176	18,565	16,170	50,426	45,632
20	Total, poultry 14 and 19.	4,092	x	x	735	12,774	14,525	4,880	5,004	65,471	65,423	88,022	87,697
21	Horse feed (plus concentrates balanced ration basis).	53	x	x	x	202	305	42	61	368	504	1,243	1,760
22	Rabbit feed (plus concentrates balanced ration basis).	x	x	—	—	47	9	x	x	474	481	755	823
23	Fox and mink (plus concentrates balanced ration basis).	—	—	x	x	x	x	x	x	x	101	x	371
24	Mineral feed (including blocks)	—	—	49	51	26	35	x	20	x	476	1,406	1,158

TABLEAU 2. Livraisons d'aliments, par genre, déclarées par les fabricants, selon la destination - fin

Manitoba		Saskatchewan		Alberta		British Columbia — Colombie-Britannique		Exports — Exportations		Total		
1974	1975	1974	1975	1974	1975	1974	1975	1974	1975	1974	1975	N ^o
tons of 2,000 pounds — tonnes de 2,000 livres												
												<u>Novembre</u>
												Porcs:
42,613	30,800	18,062	x	x	52,000	x	—	x	—	201,080	228,300	Micro-prémélanges (liv.) 1
188	226	x	x	x	x	—	—	—	—	809	778	Macro-prémélanges non protéinés 2
1,955	1,630	1,136	885	2,534	1,885	x	x	—	x	20,280	18,483	Compléments et macro-prémélanges protéinés. 3
21,308	18,689	11,354	9,627	32,298	30,219	43	x	x	x	205,499	203,116	Équivalent en aliments complets de 1 à 3. 4
2,750	3,018	3,037	2,819	5,153	3,607	1,771	x	—	x	46,604	42,729	Aliments complets (à partir d'ingrédients bruts et/ou à base de micro-prémélanges). 5
24,058	21,707	14,391	12,446	37,451	33,826	1,814	1,449	x	x	252,103	245,845	Total des aliments pour porcs 6
												Volaille:
14,746	x	x	x	x	x	x	x	x	—	215,170	249,850	Micro-prémélanges (liv.) 7
x	x	x	x	—	—	—	—	—	—	143	645	Macro-prémélanges non protéinés 8
1,271	437	405	336	1,176	966	x	x	—	x	15,447	14,755	Compléments et macro-prémélanges protéinés. 9
												Équivalent en aliments complets de 7, 8 et 9 par genre d'aliments pour volaille:
3,436	x	557	1,405	2,522	848	—	x	—	x	38,679	42,576	Poulets de grill et de rôtissoire. 10
5,845	4,357	2,428	2,182	6,216	5,665	7,175	x	—	—	74,441	72,583	Pondeuses et reproducteurs croissance, ponte et couvaision. 11
x	x	x	x	652	x	x	x	—	—	9,457	x	Dindons 12
x	—	x	x	111	x	x	—	x	—	734	x	Autre volaille 13
9,737	8,183	3,105	3,812	9,501	6,791	7,180	4,439	x	x	123,311	124,342	Équivalent total en aliments complets de 10 à 13. 14
												Aliments complets pour volaille, préparés à partir d'ingrédients primaires et/ou à base de micro-prémélanges par genre d'aliments:
1,756	1,621	x	1,632	3,267	3,975	3,949	3,413	—	x	44,672	44,628	Poulets de grill et de rôtissoire. 15
4,093	3,091	1,229	797	1,917	1,947	10,221	9,679	x	x	47,362	40,744	De début de croissance, de ponte et de couvaision. 16
x	x	x	x	1,165	1,331	1,232	x	—	—	18,745	16,703	Dindons 17
x	x	—	x	173	177	249	x	—	—	2,683	3,222	Autre volaille 18
6,597	5,419	2,637	2,808	6,522	7,430	15,651	14,212	x	x	113,462	105,297	Total des aliments complets pour volaille 15 à 18. 19
16,334	13,602	5,742	6,620	16,023	14,221	22,831	18,651	x	x	236,773	229,639	Total des aliments pour volaille 14 et 19. 20
119	151	x	24	238	188	645	648	—	—	2,966	3,688	Aliments pour chevaux (plus les concentrés à base de ration équilibrée). 21
x	x	x	x	62	34	115	151	—	—	1,491	1,520	Aliments pour lapins (plus les concentrés à base de ration équilibrée). 22
x	x	x	x	x	x	x	108	—	—	847	739	Aliments pour renards et visons (plus les concentrés à base de ration équilibrée). 23
118	131	140	191	908	625	149	15	—	—	3,193	2,702	Aliments à base minérale (y compris les pains ou blocs). 24

TABLE 2A. Shipments of Feeds, by Types, as Reported by Manufacturers according to Destination

No.		Newfoundland — Terre-Neuve		Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard		Nova Scotia — Nouvelle-Écosse		New Brunswick — Nouveau-Brunswick		Québec		Ontario	
		1974	1975	1974	1975	1974	1975	1974	1975	1974	1975	1974	1975
		tons of 2,000 pounds — tonnes de 2,000 livres											
	<u>Year-to-date</u>												
	Calf:												
1	Calf concentrates (balanced ration basis).	—	—	x	x	x	x	—	—	12,286	10,703	5,812	4,035
2	Complete feed (excludes milk substitute).	x	x	x	425	710	786	828	908	4,263	3,776	6,955	6,071
3	Calf feed — milk substitute ...	x	x	x	x	436	x	226	215	6,019	4,703	7,075	5,930
4	Total, calf feed	x	x	721	x	x	1,127	1,054	1,123	22,568	19,182	19,842	16,036
	Cattle-beef-dry:												
5	Micro-premixes (lb.)	x	—	x	x	x	x	x	x	x	x	202,770	240,072
6	Macro-premixes without protein	—	—	x	—	—	x	—	—	x	x	337	248
7	Supplements and macro-premixes with protein.	—	—	992	908	x	132	499	706	3,549	3,430	38,628	37,808
8	Complete feed equivalent of 5 to 7.	x	—	x	10,932	2,745	3,106	x	3,896	32,334	30,985	366,997	399,002
9	Silage supplement (50% protein content).	—	—	x	x	—	—	x	—	x	x	2,744	3,281
10	Complete feed (from raw ingredients and/or micro-premix base).	x	x	x	x	6,675	7,427	5,405	4,298	x	x	23,491	17,380
11	Total, dry feed	x	x	x	x	9,420	10,533	12,208	8,194	35,186	33,130	393,232	419,663
	Cattle-dairy-dry:												
12	Micro-prémixes (lb.)	—	—	—	—	x	x	x	x	257,586	430,840	x	522,119
13	Macro-premixes without protein	—	—	x	—	x	x	—	—	1,281	1,421	675	553
14	Supplements and macro-premixes with protein.	—	x	2,284	2,657	839	923	908	1,018	105,763	114,031	54,615	62,307
15	Complete feed equivalent of 12 to 14.	—	x	x	14,421	x	9,968	8,572	7,113	684,117	739,190	458,229	497,640
16	Silage supplement (50% protein content).	—	—	x	—	x	—	—	—	x	x	x	x
17	Complete feed (from raw ingredients and/or micro-premix base).	x	x	x	3,613	x	53,936	25,473	26,645	x	x	x	x
18	Total, dry feed	x	x	18,974	18,034	57,007	63,904	34,045	33,758	807,083	899,421	551,365	609,533
	Liquid feed ruminant:												
19	Silage supplement added at harvest.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
20	Silage supplement added at feeding time.	—	—	—	—	—	—	—	—	x	—	x	x
21	Other liquid feed	—	—	—	—	x	x	—	—	x	x	x	x
22	Total, feed equivalent of 19 to 21 (basis 50% protein).	—	—	—	—	x	x	—	—	x	x	19,001	23,829

TABLE 2A. Shipments of Feeds, by Types, as Reported by Manufacturers according to Destination - Concluded

No.		Newfoundland — Terre-Neuve		Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard		Nova Scotia — Nouvelle-Écosse		New Brunswick — Nouveau-Brunswick		Québec		Ontario	
		1974	1975	1974	1975	1974	1975	1974	1975	1974	1975	1974	1975
		tons of 2,000 pounds — tonnes de 2,000 livres											
	<u>Year-to-date</u>												
	Swine:												
1	Micro-premixes (lb.)	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	925,222
2	Macro-premixes without protein	—	—	x	x	x	—	x	—	1,864	1,341	3,498	3,247
3	Supplements and macro-premixes with protein.	x	x	3,822	3,887	1,055	1,175	968	894	87,288	87,178	64,301	55,591
4	Complete feed equivalent of 1 to 3.	x	x	23,861	26,296	14,982	17,252	7,063	5,827	710,354	727,216	699,979	687,092
5	Complete feed (from raw ingredients and/or micro-premix base).	9,719	x	12,010	9,372	24,927	24,538	18,258	15,768	187,463	165,523	142,189	131,724
6	Total, swine feed	x	x	35,871	35,668	39,909	41,790	25,321	21,595	897,817	892,739	842,168	818,816
	Poultry:												
7	Micro-premixes (lb.)	x	—	x	x	x	x	x	x	x	x	1,136,041	1,145,252
8	Macro-premixes without protein	x	—	—	—	—	—	x	—	431	x	1,666	745
9	Supplements and macro-premixes with protein.	x	x	552	660	13,106	11,612	2,327	3,160	91,988	84,206	40,672	36,506
	Equivalent complete poultry feed from 7, 8 and 9 by types of poultry feed:												
10	Broiler and roaster	—	x	x	x	x	x	x	x	242,074	225,131	115,686	100,546
11	Layers and breeders, growing, laying and hatching.	18,727	x	x	3,053	x	57,675	12,790	18,078	256,692	250,874	259,149	270,099
12	Turkey	—	x	x	x	x	—	x	—	74,417	x	33,409	x
13	Other poultry	—	—	x	x	x	—	x	x	1,216	x	3,780	x
14	Total, complete feed equivalent of 10 to 13.	18,727	x	x	3,541	70,523	x	13,391	18,153	574,399	534,542	412,024	400,510
	Complete poultry feed made from primary material and/or micro-premix base by type:												
15	Broiler and roaster	x	4,818	x	x	32,293	33,511	22,065	18,251	151,301	105,747	195,548	190,640
16	Starting, growing, laying and hatching.	18,026	14,529	x	x	36,826	35,852	x	19,249	70,776	42,567	221,785	212,701
17	Turkey	x	x	x	x	x	4,351	x	x	49,608	38,929	153,553	140,873
18	Other poultry	x	x	x	x	x	x	x	x	5,281	6,965	20,874	22,876
19	Total, complete poultry 15 to 18.	22,992	x	x	3,740	73,771	x	46,190	40,137	276,966	194,208	591,760	567,090
20	Total, poultry 14 to 19.	41,719	x	x	7,281	144,294	135,114	59,581	58,290	851,365	728,750	1,003,784	967,600
21	Horse feed (plus concentrates balanced ration basis).	295	x	x	x	2,028	2,737	490	662	3,823	5,248	13,116	17,782
22	Rabbit feed (plus concentrates balanced ration basis).	x	x	x	—	461	204	x	x	4,324	4,713	7,415	8,695
23	Fox and mink (plus concentrates balanced ration basis).	—	x	x	x	x	x	x	x	x	924	x	3,614
24	Mineral feed (including blocks)	x	—	510	649	269	394	x	278	x	4,726	12,710	11,678

TABLEAU 2A. Livraisons d'aliments, par genre, déclarées par les fabricants, selon la destination -- fin

Manitoba		Saskatchewan		Alberta		British Columbia — Colombie-Britannique		Exports — Exportations		Total		No	
1974	1975	1974	1975	1974	1975	1974	1975	1974	1975	1974	1975		
tons of 2,000 pounds — tonnes de 2,000 livres													
												<u>Total cumulatif</u>	
												Porcs:	
307,061	410,160	203,234	x	x	437,509	x	x	x	x	1,983,071	2,265,081	Micro-prémélanges (liv.)	1
2,549	1,946	x	x	x	1,190	—	—	—	—	9,477	8,147	Macro-prémélanges non protéinés	2
23,550	17,170	12,971	9,458	26,233	20,124	x	x	—	x	220,581	196,160	Compléments et macro-prémélanges protéinés.	3
217,099	199,053	146,094	106,277	328,466	295,077	3,780	x	x	x	2,155,430	2,070,789	Équivalent en aliments complets de 1 à 3.	4
34,539	36,848	36,956	29,857	53,080	46,170	19,438	x	—	x	538,579	485,172	Aliments complets (à partir d'ingrédients bruts et/ou à base de micro-prémélanges).	5
251,638	235,901	183,050	136,134	381,546	341,247	23,218	17,694	x	x	2,694,009	2,555,961	Total des aliments pour porcs	6
												Volaille:	
118,776	x	107,471	x	x	x	x	x	x	—	2,507,525	2,776,070	Micro-prémélanges (liv.)	7
x	x	x	x	x	x	x	—	—	—	2,357	9,622	Macro-prémélanges non protéinés	8
20,524	6,051	4,258	4,526	14,284	11,004	x	x	—	x	190,747	160,965	Compléments et macro-prémélanges protéinés.	9
												Équivalent en aliments complets de 7, 8 et 9 par genre d'aliments pour volaille:	
21,226	x	1,807	11,352	11,414	17,225	x	x	—	x	393,630	427,231	Poulets de grill et de rôtissoire.	10
74,837	61,324	28,363	24,808	87,108	66,016	89,743	x	—	x	901,447	784,944	Pondeuses et reproducteurs-croissance, ponte et couvaïson.	11
x	x	x	x	8,216	x	x	x	—	—	138,376	x	Dindons	12
x	—	x	x	1,275	x	x	—	x	—	7,011	x	Autre volaille	13
113,493	104,376	35,521	42,495	108,013	91,397	89,845	59,967	x	x	1,440,464	1,334,911	Équivalent total en aliments complets de 10 à 13.	14
												Aliments complets pour volaille, préparés à partir d'ingrédients primaires et/ou à base de micro-prémélanges par genre d'aliments:	
22,108	19,998	x	15,658	41,058	43,006	51,338	40,951	—	x	541,074	474,093	Poulets de grill et de rôtissoire.	15
53,409	44,373	13,057	15,073	25,787	30,198	108,683	110,750	x	x	572,404	527,866	De début, de croissance, de ponte et de couvaïson.	16
x	x	x	x	24,852	23,604	12,317	x	—	x	277,610	247,687	Dindons	17
x	x	x	x	2,495	1,900	9,982	x	—	—	40,311	35,871	Autre volaille	18
99,881	80,640	39,090	36,939	94,192	98,708	182,320	166,633	x	x	1,431,399	1,285,517	Total des aliments complets pour volaille 15 à 18.	19
213,374	185,016	74,611	79,434	202,205	190,105	272,165	226,600	x	x	2,871,863	2,620,428	Total des aliments pour volaille 14 et 19.	20
1,423	1,411	x	268	2,710	2,956	3,185	7,815	—	x	27,635	39,621	Aliments pour chevaux (plus les concentrés à base de ration équilibrée).	21
x	x	x	x	531	410	724	1,469	—	—	13,751	15,766	Aliments pour lapins (plus les concentrés à base de ration équilibrée).	22
x	x	x	x	x	x	x	1,121	—	—	8,903	8,010	Aliments pour renards et visons (plus les concentrés à base de ration équilibrée).	23
2,964	1,361	5,565	2,438	9,169	5,108	556	172	—	—	36,703	26,804	Aliments à base minérale (y compris les pains ou blocs).	24

TABLE 3. Shipments of Miscellaneous Animal and Pet Feed according to Destination

TABLEAU 3. Livraisons d'aliments divers pour animaux et animaux favoris, selon la destination

	New found- land — Terre- Neuve	Prince Edward Island — Île-du- Prince- Édouard	Nova Scotia — Nouvelle- Écosse	New Brunswick — Nouveau- Brunswick	Québec	Ontario	Mani- toba	Saskat- chewan	Alberta	British Columbia — Colombie- Britan- nique	Ex- ports(1) — Expor- ta- tions(1)	Total
1974												
Dog and cat feed, canned — Aliments pour chiens et chats, en conserve:												
Meat, including poultry, fish, etc. — Viande, y compris volaille, poisson, etc.	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Meat and cereal mixtures — Mélanges de viande et de céréales	—	—	x	—	x	x	—	x	x	x	—	x
Other canned dog and cat feed — Autres aliments en conserve pour chiens et chats	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Dog and cat feed, (dry or semi-moist) — not canned — Ali- ments pour chiens et chats, (secs ou semi-humides) — non en conserve:												
Biscuits, whole or kibbled — Biscuits entiers ou égrugés	x	x	47	x	510	712	48	x	150	x	—	1,658
Cereal, including cereal base mixtures — Céréales, y com- pris les mélanges à base de céréales	—	—	x	—	x	x	x	17	196	37	—	1,116
Other dog and cat feed, not canned — Autres aliments pour chiens et chats, non en conserve	x	21	233	146	1,210	2,532	235	x	567	x	x	6,836
Dog and cat feed — Total — Des aliments pour chiens et chats	157	x	486	325	2,968	6,543	711	436	1,672	2,261	x	17,784
Other animal and pet feed mixtures — Autres mélanges pour animaux et animaux favoris	x	x	753	x	x	x	x	x	229	x	—	3,907
1975												
Dog and cat feed, canned — Aliments pour chiens et chats, en conserve:												
Meat, including poultry, fish, etc. — Viande, y compris volaille, poisson, etc.	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Meat and cereal mixtures — Mélanges de viande et de céréales	—	—	x	—	x	x	—	x	x	x	—	x
Other canned dog and cat feed — Autres aliments en con- serve pour chiens et chats	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Dog and cat feed, (dry or semi-moist) — not canned — Ali- ments pour chiens et chats, (secs ou semi-humides) — non en conserve:												
Biscuits, whole or kibbled — Biscuits entiers ou égrugés	x	x	74	x	574	788	41	x	74	x	—	1,767
Cereal, including cereal based mixtures — Céréales, y com- pris les mélanges à base de céréales	—	—	x	—	x	x	x	x	178	x	—	1,339
Other dog and cat feed, not canned — Autres aliments pour chiens et chats, non en conserve	58	x	221	110	1,143	2,912	183	x	539	1,168	x	6,606
Dog and cat feed — Total — Des aliments pour chiens et chats	121	x	481	264	4,461	6,158	454	359	1,366	1,537	x	16,446
Other animal and pet feed mixtures — Autres mélanges pour animaux et animaux favoris	x	x	779	80	x	x	—	x	316	x	—	1,648

See footnote(s) at end of table 3A. — Voir renvoi(s) à la fin du tableau 3A.

TABLE 3A. Shipments of Miscellaneous Animal and Pet Feed according to Destination

TABLEAU 3A. Livraisons d'aliments divers pour animaux et animaux favoris, selon la destination

	New-found-land	Prince Edward Island	Nova Scotia	New Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia	Exports (1)	Total
	Terre-Neuve	Île-du-Prince-Édouard	Nouvelle-Écosse	Nouveau-Brunswick						Colombie-Britannique	Exportations (1)	
tons of 2,000 pounds — tonnes de 2,000 livres												
Year-to-date — 1974 — Total cumulatif												
Dog and cat feed, canned — Aliments pour chiens et chats, en conserve:												
Meat, including poultry, fish, etc. — Viande, y compris volaille, poisson, etc.	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Meat and cereal mixtures — Mélanges de viande et de céréales	—	—	x	x	x	x	x	x	x	x	—	x
Other canned dog and cat feed — Autres aliments en conserve pour chiens et chats	x	—	x	—	—	—	—	x	x	—	—	x
Dog and cat feed, (dry or semi-moist) — not canned — Aliments pour chiens et chats (secs ou semi-humides) — non en conserve:												
Biscuits, whole or kibbled — Biscuits entiers ou égrugés	x	x	517	x	5,385	4,735	485	x	1,249	x	x	14,283
Cereal, including cereal base mixtures — Céréales, y compris les mélanges à base de céréales	x	—	x	x	x	x	x	1,100	1,427	428	—	13,538
Other dog and cat feed, not canned — Autres aliments pour chiens et chats, non en conserve	x	198	2,510	1,373	10,295	26,539	2,257	x	5,149	x	x	66,413
Dog and cat feed — Total — Des aliments pour chiens et chats	1,688	x	5,808	3,943	35,870	58,100	6,399	5,661	16,106	21,079	x	174,989
Other animal and pet feed mixtures — Autres mélanges pour animaux et animaux favoris	x	x	6,200	x	x	x	x	x	2,555	x	—	21,190
Year-to-date — 1975 — Total cumulatif												
Dog and cat feed, canned — Aliments pour chiens et chats, en conserve:												
Meat, including poultry, fish, etc. — Viande, y compris volaille, poisson, etc.	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Meat and cereal mixtures — Mélanges de viande et de céréales	—	—	x	—	x	x	—	x	x	x	—	x
Other canned dog and cat feed — Autres aliments en conserve pour chiens et chats	—	—	—	x	—	—	—	—	—	—	—	x
Dog and cat feed, (dry or semi-moist) — not canned — Aliments pour chiens et chats (secs ou semi-humides) — non en conserve:												
Biscuits, whole or kibbled — Biscuits entiers ou égrugés	x	x	731	x	6,100	6,600	484	x	1,339	x	x	17,586
Cereal, including cereal base mixtures — Céréales, y compris les mélanges à base de céréales	—	—	x	—	x	x	x	x	1,398	x	—	13,772
Other dog and cat feed, not canned — Autres aliments pour chiens et chats, non en conserve	515	x	2,572	1,375	11,804	27,961	2,208	x	5,612	13,332	x	67,707
Dog and cat feed — Total — Des aliments pour chiens et chats	1,633	x	5,897	3,395	41,554	60,552	5,376	4,376	13,875	20,011	x	171,322
Other animal and pet feed mixtures — Autres mélanges pour animaux et animaux favoris	x	x	6,836	831	x	x	x	x	2,562	x	—	25,423

(1) As reported by primary feed manufacturers. — Comme rapporté par les manufacturiers d'aliments préparés de base.

Government
Publications

Shipments of prepared stock and poultry feeds

DECEMBER 1975

Expéditions d'aliments préparés pour bestiaux et volaille

DÉCEMBRE 1975



SHIPMENTS OF
PREPARED STOCK AND POULTRY FEEDS

EXPÉDITIONS D'ALIMENTS PRÉPARÉS
POUR BESTIAUX ET VOLAILLE

DECEMBER - 1975 - DÉCEMBRE

Published by Authority of
The Minister of Industry, Trade and Commerce

Publication autorisée par
le ministre de l'Industrie et du Commerce

March - 1976 - Mars
5-3305-704

Price—Prix: 40 cents
\$4.00 a year—par année

Vol. 29—No. 12

Statistics Canada should be credited when republishing all or any part of this document
Reproduction autorisée sous réserve d'indication de la source: Statistique Canada

Information Canada
Ottawa

SYMBOLS

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- amount too small to be expressed.
- P preliminary figures.
- r revised figures.
- x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

SIGNES CONVENTIONNELS

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications Statistique Canada:

- .. nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- nombres infimes.
- P nombres provisoires.
- r nombres rectifiés.
- x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret.

TABLE OF CONTENTS

Table	Page
1. Production, Shipments and Inventories of Dehydrated Legumes and Grass Meals ...	5
2. Shipments of Feeds, by Types, as Reported by Manufacturers according to Destination, Current Month	6, 8
2A. Shipments of Feeds, by Types, as Reported by Manufacturers according to Destination, Year-to-Date	10, 12
3.(1) Shipments of Miscellaneous Animal and Pet Feed according to Destination, Current Month	14
3A.(1) Shipments of Miscellaneous Animal and Pet Feed according to Destination, Year-to-date	15

(1) Shows only that volume of animal and pet feeds produced by feed registrants within this survey and would not be representative of the total national output of these commodities.

Note: Any queries relevant to this survey should be directed to:

Meat, Dairy, Grain Mills and Beverages Unit,
Manufacturing and Primary Industries Division,
Statistics Canada, Ottawa KIA OV6.

TABLE DES MATIERES

Tableau	Page
1. Production, livraisons et stocks de farines de légumineuses et graminées déshydratées	5
2. Livraisons d'aliments, par genre, déclarées par les fabricants selon la destination, mois en cours	7, 9
2A. Livraisons d'aliments, par genre, déclarées par les fabricants selon la destination, total cumulatif	11, 13
3.(1) Livraisons d'aliments divers pour animaux et animaux favoris, selon la destination, mois en cours	14
3A.(1) Livraisons d'aliments divers pour animaux et animaux favoris, selon la destination, total cumulatif	15

(1) Il s'agit du volume des aliments pour animaux et animaux favoris, produits par les personnes enregistrées aux fins de l'enquête, ce qui ne représente pas la production nationale totale de ces marchandises.

Nota: Veuillez adresser toute demande au sujet de la présente enquête à la:

Sous-section de la viande, de l'industrie laitière,
des minoteries et des boissons, Division des industries manufacturières et primaires, Statistique
Canada, Ottawa KIA OV6.

TABLE 1. Production, Shipments and Inventories of Dehydrated Legumes and Grass Meals

TABEAU 1. Production, livraisons et stocks de farine de légumineuses et graminées déshydratées

	Production		Shipments — Livraisons		End of month inventory — Stocks à la fin du mois	
	1974	1975	1974	1975	1974	1975
	tons of 2,000 pounds — tonnes de 2,000 livres					
<u>December — 1975 — Décembre</u>						
Eastern Canada — Total — Est du Canada	—	—	3,477	2,627	10,509	14,298
Pelleted — Mise en boulettes	x	..	x	..	x
Cubed — Mise en cubes	x	..	x	..	x
Meal — Mise en farine	—	..	—	..	—
Western Canada — Total — Ouest du Canada ..	2,717	x	23,836	39,036	73,404	60,031
Saskatchewan:						
Pelleted — Mise en boulettes	x	..	x	..	x
Cubed — Mise en cubes	x	..	x	..	x
Meal — Mise en farine	—	..	—	..	—
Alberta:						
Pelleted — Mise en boulettes	x	..	x	..	x
Cubed — Mise en cubes	x	..	x	..	x
Meal — Mise en farine	—	..	—	..	—
Manitoba and British Columbia — Manitoba et Colombie-Britannique:						
Pelleted — Mise en boulettes	x	..	x	..	x
Cubed — Mise en cubes	x	..	x	..	x
Meal — Mise en farine	—	..	—	..	—
Canada, total	2,717	x	27,313	41,663	83,913	74,329
<u>Year-to-date — Total cumulatif</u>						
Eastern Canada — Total — Est du Canada	31,096	x	29,169	30,420
Pelleted — Mise en boulettes	x
Cubed — Mise en cubes	x
Meal — Mise en farine	—
Western Canada — Total — Ouest du Canada ..	187,800	x	140,300	223,291
Saskatchewan:						
Pelleted — Mise en boulettes	x
Cubed — Mise en cubes	x
Meal — Mise en farine	—
Alberta:						
Pelleted — Mise en boulettes	x
Cubed — Mise en cubes	x
Meal — Mise en farine	—
Manitoba and British Columbia — Manitoba et Colombie-Britannique:						
Pelleted — Mise en boulettes	x
Cubed — Mise en cubes	x
Meal — Mise en farine	—
Canada, total	218,896	x	169,469	253,711

TABLE 2. Shipments of Feeds, by Types, as Reported by Manufacturers according to Destination

No.		Newfoundland — Terre-Neuve		Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard		Nova Scotia — Nouvelle-Écosse		New Brunswick — Nouveau- Brunswick		Québec		Ontario	
		1974	1975	1974	1975	1974	1975	1974	1975	1974	1975	1974	1975
		tons of 2,000 pounds — tonnes de 2,000 livres											
	<u>December</u>												
	Calf:												
1	Calf concentrates (balanced ration basis).	—	—	x	x	—	—	—	—	529	614	362	298
2	Complete feed (excludes milk substitute).	x	x	x	21	67	x	67	72	219	371	578	587
3	Calf feed — milk substitute ...	—	x	x	x	x	x	17	15	321	343	480	1,132
4	Total, calf feed	x	x	25	32	x	104	84	87	1,069	1,328	1,420	2,017
	Cattle-beef-dry:												
5	Micro-premixes (lb.)	—	—	x	x	x	x	—	—	x	x	24,045	21,060
6	Macro-premixes without protein	—	—	—	—	—	—	—	—	x	x	21	31
7	Supplements and macro-premixes with protein.	—	—	133	125	27	14	24	40	533	302	6,472	6,302
8	Complete feed equivalent of 5 to 7.	—	—	1,539	1,568	633	247	x	316	4,921	5,721	59,466	64,533
9	Silage supplement (50% protein content).	—	—	x	x	—	—	—	—	x	x	468	39
10	Complete feed (from raw ingredients and/or micro-premix base).	x	x	x	x	481	810	x	444	x	x	1,398	1,841
11	Total, dry feed	x	x	x	x	1,114	1,057	640	760	5,168	5,975	61,332	66,777
	Cattle-dairy-dry:												
12	Micro-premixes (lb.)	—	—	—	—	x	x	—	—	40,650	x	49,520	x
13	Macro-premixes without protein	—	—	—	—	—	—	—	—	74	164	59	7
14	Supplements and macro-premixes with protein.	—	x	255	265	100	101	x	123	10,652	13,656	6,778	7,077
15	Complete feed equivalent of 12 to 14.	—	x	x	1,416	x	1,048	575	612	68,813	90,754	53,776	67,500
16	Silage supplement (50% protein content).	—	—	—	—	—	—	—	—	x	x	244	x
17	Complete feed (from raw ingredients and/or micro-premix base).	x	x	x	368	x	5,818	2,273	2,691	x	x	7,159	x
18	Total, dry feed	x	x	1,525	1,784	6,259	6,866	2,848	3,303	81,116	107,761	61,179	76,700
	Liquid feed ruminant:												
19	Silage supplement added at harvest.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
20	Silage supplement added at feeding time.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	x	x
21	Other liquid feed	—	—	—	—	x	—	—	—	x	x	x	x
22	Total, feed equivalent of 19 to 21 (basis 50% protein).	—	—	—	—	x	—	—	—	x	x	3,011	3,060

TABLEAU 2. Livraisons d'aliments, par genre, déclarées par les fabricants, selon la destination

Manitoba		Saskatchewan		Alberta		British Columbia — Colombie-Britannique		Exports — Exportations		Total		No
1974	1975	1974	1975	1974	1975	1974	1975	1974	1975	1974	1975	
tons of 2,000 pounds — tonnes de 2,000 livres												
												Décembre
												Veaux:
x	x	x	—	158	230	x	x	—	—	1,058	1,150	Concentrés pour veaux (base de ration équilibrée).
x	x	x	x	282	152	77	x	—	x	1,390	1,439	Aliments complets (exclue succédané du lait).
110	97	79	x	160	144	x	100	—	—	1,335	1,965	Aliments pour veaux — succédané du lait.
156	147	118	112	600	526	211	192	—	x	3,783	4,554	Total des aliments pour veaux
												Bovins-boeufs de boucherie — aliments secs:
x	x	x	x	85,050	60,250	—	—	—	—	187,095	145,810	Micro-prémélanges (liv.)
x	68	x	55	x	x	—	—	—	—	296	187	Macro-prémélanges non protéinés
1,111	850	1,239	1,152	5,066	4,562	37	22	—	—	14,642	13,370	Compléments et macro-prémélanges protéinés.
21,175	18,658	28,378	23,632	x	96,163	543	1,060	—	—	225,635	211,902	Équivalent en aliments complets de 5 à 7.
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	500	442	Compléments d'ensilage (en protéination à 50 %).
1,626	2,322	1,964	2,494	x	10,659	2,306	1,786	—	—	19,365	20,624	Aliments complets (à partir d'ingrédients bruts et/ou à base de micro-prémélanges).
22,801	20,980	30,342	26,126	119,655	106,822	2,849	2,846	—	—	245,500	232,968	Total des aliments secs
												Bovins-vaches laitières — aliments secs:
—	—	—	—	x	x	x	x	—	—	104,220	143,585	Micro-prémélanges (liv.)
x	x	—	—	x	x	—	—	—	—	168	245	Macro-prémélanges non protéinés
432	385	173	134	620	710	x	x	x	—	19,131	22,494	Compléments et macro-prémélanges protéinés.
3,751	x	1,019	x	4,801	x	845	x	x	—	136,413	173,547	Équivalent en aliments complets de 12 à 14.
x	—	—	—	—	—	—	—	—	—	667	x	Compléments d'ensilage (en protéination à 50 %).
x	x	479	x	1,320	x	12,680	x	—	x	42,746	x	Aliments complets (à partir d'ingrédients bruts et/ou à base de micro-prémélanges).
4,883	4,268	1,498	1,548	6,121	10,048	13,525	13,080	x	x	179,826	225,937	Total des aliments secs
												Aliments liquides ruminants:
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Compléments d'ensilage ajoutés lors de la récolte.
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	x	x	Compléments d'ensilage ajoutés lors de l'alimentation.
x	x	—	—	x	x	—	x	—	—	x	x	Autres aliments liquides
x	x	—	—	x	x	—	x	—	—	3,422	9,583	Équivalent total en aliments de 19 à 21 (base de protéination à 50 %).

TABLE 2. Shipments of Feeds, by Types, as Reported by Manufacturers according to Destination - Concluded

No.		Newfoundland — Terre-Neuve		Prince Edward Island — Île-du-Prince- Edouard		Nova Scotia — Nouvelle- Écosse		New Brunswick — Nouveau- Brunswick		Québec		Ontario	
		1974	1975	1974	1975	1974	1975	1974	1975	1974	1975	1974	1975
		tons of 2,000 pounds — tonnes de 2,000 livres											
	<u>December</u>												
	Swine:												
1	Micro-premixes (lb.)	x	—	x	x	x	x	x	—	x	x	x	x
2	Macro-premixes without protein	—	—	—	—	—	—	—	—	156	222	296	362
3	Supplements and macro-premixes with protein.	—	x	423	423	x	66	99	119	9,241	9,702	6,566	6,007
4	Complete feed equivalent of 1 to 3.	x	x	2,718	2,525	1,736	948	584	654	74,964	87,222	76,249	73,988
5	Complete feed (from raw ingredi- ents and/or micro-premix base).	899	946	785	829	2,131	1,947	1,430	1,325	16,073	19,280	11,974	13,869
6	Total, swine feed	x	x	3,503	3,354	3,867	2,895	2,014	1,979	91,037	106,502	88,223	87,857
	Poultry:												
7	Micro-premixes (lb.)	—	—	x	—	x	x	x	—	x	x	x	x
8	Macro-premixes without protein	—	—	—	—	—	—	—	—	x	x	x	56
9	Supplements and macro-premixes with protein.	x	127	60	104	1,192	919	219	322	8,299	9,817	3,495	3,420
	Equivalent complete poultry feed from 7, 8 and 9 by types of poultry feed:												
10	Broiler and roaster	—	—	x	x	—	—	x	x	20,151	26,848	9,072	8,815
11	Layers and breeders, growing, laying and hatching.	x	1,045	x	394	6,133	x	x	x	25,889	x	24,389	26,835
12	Turkey	—	—	—	x	—	—	—	—	5,751	x	2,431	x
13	Other poultry	—	—	—	—	—	—	—	—	129	—	538	x
14	Total, complete feed equiv- alent of 10 to 13.	x	1,045	x	528	6,133	x	1,315	1,622	51,920	63,149	36,430	37,616
	Complete poultry feed made from primary material and/or micro-premix base by type:												
15	Broiler and roaster	x	596	x	x	2,396	3,745	1,735	x	9,522	12,281	16,184	18,492
16	Starting, growing, laying and hatching.	1,674	1,668	x	186	2,601	3,005	x	1,487	4,166	3,240	20,312	19,345
17	Turkey	x	—	x	x	x	342	x	x	2,778	2,507	8,249	9,163
18	Other poultry	—	—	x	—	x	x	—	x	351	439	1,918	1,851
19	Total, complete poultry 15 to 18.	x	2,264	x	x	5,375	x	3,680	4,715	16,817	18,467	46,663	48,851
20	Total, poultry 14 and 19.	2,736	3,309	x	x	11,508	11,990	4,995	6,337	68,737	81,616	83,093	86,467
21	Horse feed (plus concentrates balanced ration basis).	x	54	x	27	178	260	44	63	448	666	1,481	2,024
22	Rabbit feed (plus concentrates balanced ration basis).	—	x	—	—	19	x	x	x	432	467	700	827
23	Fox and mink (plus concentrates balanced ration basis).	—	—	x	x	x	x	x	x	x	37	x	200
24	Mineral feed (including blocks)	—	—	81	69	41	31	x	29	x	789	1,403	1,623

TABLEAU 2. Livraisons d'aliments, par genre, déclarées par les fabricants, selon la destination - fin

Manitoba		Saskatchewan		Alberta		British Columbia — Colombie-Britannique		Exports — Exportations		Total		N ^o	
1974	1975	1974	1975	1974	1975	1974	1975	1974	1975	1974	1975		
tons of 2,000 pounds — tonnes de 2,000 livres													
												Décembre	
												Porcs:	
69,857	53,600	x	x	x	x	x	—	x	x	215,255	253,985	Micro-prémélanges (liv.)	1
201	216	x	48	x	127	—	—	—	—	755	975	Macro-prémélanges non protéinés	2
2,012	1,134	935	1,009	2,416	2,066	x	x	—	—	21,803	20,567	Compléments et macro-prémélanges protéinés.	3
35,252	18,404	11,340	11,344	30,289	33,071	345	x	x	x	223,479	228,761	Équivalent en aliments complets de 1 à 3.	4
3,156	1,580	3,139	3,433	5,103	3,977	1,768	x	—	x	46,458	48,586	Aliments complets (à partir d'ingrédients bruts et/ou à base de micro-prémélanges).	5
28,408	19,984	14,479	14,777	35,392	37,048	2,113	1,419	x	x	269,937	277,347	Total des aliments pour porcs	6
												Volaille:	
x	x	x	x	x	x	x	x	—	—	191,140	274,795	Micro-prémélanges (liv.)	7
—	206	x	x	—	—	—	—	—	—	89	298	Macro-prémélanges non protéinés	8
1,274	520	400	378	1,104	943	x	x	—	x	16,214	16,632	Compléments et macro-prémélanges protéinés.	9
												Équivalent en aliments complets de 7, 8 et 9 par genre d'aliments pour volaille:	
3,008	3,838	x	x	2,729	x	—	x	—	—	35,143	44,664	Poulets de grill et de rôtissoire.	10
5,800	3,142	2,973	2,569	5,845	6,387	5,157	x	—	x	78,571	78,936	Pondeuses et reproducteurs croissance, ponte et couvaision.	11
x	x	x	x	x	x	—	x	—	—	9,254	x	Dindons	12
x	x	—	x	x	x	—	—	—	—	685	x	Autre volaille	13
9,126	7,619	3,253	4,277	9,208	7,166	5,157	x	—	x	123,653	134,005	Équivalent total en aliments complets de 10 à 13.	14
												Aliments complets pour volaille, préparés à partir d'ingrédients primaires et/ou à base de micro-prémélanges par genre d'aliments:	
1,749	1,756	554	2,462	3,236	4,562	3,712	3,870	x	x	39,605	50,875	Poulets de grill et de rôtissoire.	15
4,594	2,723	1,537	x	2,024	2,132	11,013	10,115	x	x	49,884	44,613	De début de croissance, de ponte et de couvaision.	16
x	x	x	x	x	973	622	515	—	—	13,421	14,650	Dindons	17
x	x	x	—	x	175	185	x	—	—	2,491	2,800	Autre volaille	18
6,778	5,004	2,154	3,490	5,940	7,842	15,532	x	x	x	105,401	112,938	Total des aliments complets pour volaille 15 à 18.	19
15,904	12,623	5,407	7,767	15,148	15,008	20,689	20,719	x	x	229,054	246,943	Total des aliments pour volaille 14 et 19.	20
126	292	x	22	227	274	524	678	—	—	3,092	4,360	Aliments pour chevaux (plus les concentrés à base de ration équilibrée).	21
x	x	x	x	55	31	161	141	—	x	1,388	1,505	Aliments pour lapins (plus les concentrés à base de ration équilibrée).	22
x	x	x	—	x	x	x	x	—	—	400	426	Aliments pour renards et visons (plus les concentrés à base de ration équilibrée).	23
187	191	200	283	656	679	60	45	—	—	3,297	3,739	Aliments à base minérale (y compris les pains ou blocs).	24

TABLE 2A. Shipments of Feeds, by Types, as Reported by Manufacturers according to Destination

No.		Newfoundland — Terre-Neuve		Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard		Nova Scotia — Nouvelle-Écosse		New Brunswick — Nouveau-Brunswick		Québec		Ontario	
		1974	1975	1974	1975	1974	1975	1974	1975	1974	1975	1974	1975
		tons of 2,000 pounds — tonnes de 2,000 livres											
	<u>Year-to-date</u>												
	Calf:												
1	Calf concentrates (balanced ration basis).	—	—	x	x	x	x	—	—	12,815	11,317	6,174	4,333
2	Complete feed (excludes milk substitute).	x	x	x	446	777	x	895	980	4,482	4,147	7,533	6,658
3	Calf feed — milk substitute ...	x	x	x	x	x	x	243	230	6,340	5,046	7,555	7,062
4	Total, calf feed	x	x	746	654	x	1,231	1,138	1,210	23,637	20,510	21,262	18,053
	Cattle-beef-dry:												
5	Micro-premixes (lb.)	x	—	x	x	x	x	x	x	x	x	226,815	261,132
6	Macro-premixes without protein	—	—	x	—	—	x	—	—	x	x	358	279
7	Supplements and macro-premixes with protein.	—	—	1,125	1,033	150	146	523	746	4,082	3,732	45,100	44,111
8	Complete feed equivalent of 5 to 7.	x	—	11,646	12,500	3,378	3,353	x	4,212	37,255	36,706	426,463	463,539
9	Silage supplement (50% protein content).	—	—	x	x	—	—	x	—	x	x	3,212	3,674
10	Complete feed (from raw ingredients and/or micro-premix base).	x	x	x	x	7,156	8,237	x	4,742	x	x	24,889	19,221
11	Total, dry feed	x	x	x	x	10,534	11,590	12,848	8,954	40,354	39,105	454,564	486,434
	Cattle-dairy-dry:												
12	Micro-premixes (lb.)	—	—	—	—	x	x	x	x	298,236	x	514,292	x
13	Macro-premixes without protein	—	—	x	—	x	x	—	—	1,355	1,585	734	627
14	Supplements and macro-premixes with protein.	—	x	2,539	2,922	939	1,024	x	1,141	116,415	127,687	61,393	69,380
15	Complete feed equivalent of 12 to 14.	—	x	x	15,837	x	11,016	9,147	7,725	752,930	829,944	512,005	565,144
16	Silage supplement (50% protein content).	—	—	x	—	x	—	—	—	x	x	1,991	x
17	Complete feed (from raw ingredients and/or micro-premix base).	x	x	x	3,981	x	59,754	27,746	29,336	x	x	98,548	x
18	Total, dry feed	x	x	20,499	19,818	63,266	70,770	36,893	37,061	888,199	1,007,182	612,544	686,237
	Liquid feed ruminant:												
19	Silage supplement added at harvest.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
20	Silage supplement added at feeding time.	—	—	—	—	—	—	—	—	x	—	x	x
21	Other liquid feed	—	—	—	—	x	x	—	—	x	x	x	x
22	Total, feed equivalent of 19 to 21 (basis 50% protein).	—	—	—	—	x	x	—	—	x	x	22,012	26,896

TABLEAU 2A. Livraisons d'aliments, par genre, déclarées par les fabricants, selon la destination

Manitoba		Saskatchewan		Alberta		British Columbia — Colombie-Britannique		Exports — Exportations		Total			
1974	1975	1974	1975	1974	1975	1974	1975	1974	1975	1974	1975		N ^o
tons of 2,000 pounds — tonnes de 2,000 livres													
												<u>Total cumulatif</u>	
												Veaux:	
x	x	x	x	1,395	953	x	x	—	—	20,580	16,730	Concentrés pour veaux (base de ration équilibrée).	1
x	x	x	x	2,001	2,361	1,484	x	—	x	19,254	17,646	Aliments complets (exclus succédané du lait).	2
x	1,315	1,238	x	2,154	1,938	x	983	—	—	20,627	17,994	Aliments pour veaux — succédané du lait.	3
2,209	2,036	2,144	1,385	5,550	5,252	2,419	2,002	—	x	60,461	52,370	Total des aliments pour veaux	4
												Bovins-boeufs de boucherie — aliments secs:	
x	x	x	x	552,282	50,410	x	x	x	—	1,102,536	1,171,127	Micro-prémélanges (liv.)	5
x	1,181	x	441	x	x	—	—	—	—	2,935	2,316	Macro-prémélanges non protéinés	6
7,711	6,885	10,396	8,474	44,831	39,467	618	193	—	—	114,536	104,787	Compléments et macro-prémélanges protéinés.	7
154,435	148,132	210,318	171,991	x	828,445	3,616	4,071	x	—	1,749,686	1,672,949	Équivalent en aliments complets de 5 à 7.	8
—	—	—	—	x	—	—	—	—	—	5,262	4,023	Compléments d'ensilage (en protéination à 50 %).	9
17,829	11,567	27,564	13,232	x	108,189	28,907	16,520	—	—	210,345	184,493	Aliments complets (à partir d'ingrédients bruts et/ou à base de micro-prémélanges).	10
172,264	159,699	237,882	185,223	991,157	936,634	32,523	20,591	x	—	1,965,293	1,861,465	Total des aliments secs	11
												Bovins-vaches laitières — aliments secs:	
x	—	x	x	x	x	x	x	—	—	1,030,956	1,299,084	Micro-prémélanges (liv.)	12
x	x	x	—	x	x	—	—	—	—	2,694	2,415	Macro-prémélanges non protéinés	13
x	4,753	1,665	1,791	6,238	7,186	x	x	x	x	195,825	216,137	Compléments et macro-prémélanges protéinés.	14
46,804 ^r	x	14,622	x	55,317	x	8,369	x	x	x	1,426,124 ^r	1,552,076	Équivalent en aliments complets de 12 à 14.	15
x	x	—	x	—	x	—	x	—	—	4,434	x	Compléments d'ensilage (en protéination à 50 %).	16
x	x	3,850	x	11,712	x	118,720	x	—	x	468,031	x	Aliments complets (à partir d'ingrédients bruts et/ou à base de micro-prémélanges).	17
58,058 ^r	56,050	18,472	18,891	67,029	78,837	127,089	151,104	x	x	1,898,589 ^r	2,137,897	Total des aliments secs	18
												Aliments liquides ruminants:	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Compléments d'ensilage ajoutés lors de la récolte.	19
—	—	x	—	—	—	—	—	—	—	x	x	Compléments d'ensilage ajoutés lors de l'alimentation.	20
x	x	x	—	x	x	—	x	—	—	x	x	Autres aliments liquides	21
x	x	x	—	x	x	—	x	—	—	28,989	45,877	Équivalent total en aliments de 19 à 21 (base de protéination à 50%).	22

TABLE 2A. Shipments of Feeds, by Types, as Reported by Manufacturers according to Destination - Concluded

No.		Newfoundland — Terre-Neuve		Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard		Nova Scotia — Nouvelle-Écosse		New Brunswick — Nouveau-Brunswick		Québec		Ontario	
		1974	1975	1974	1975	1974	1975	1974	1975	1974	1975	1974	1975
		tons of 2,000 pounds — tonnes de 2,000 livres											
	<u>Year-to-date</u>												
	Swine:												
1	Micro-premixes (lb.)	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
2	Macro-premixes without protein	—	—	x	x	x	—	x	—	9,020	1,563	3,794	3,609
3	Supplements and macro-premixes with protein.	x	x	4,245	4,310	x	1,241	1,067	1,013	96,529	96,880	70,867	61,598
4	Complete feed equivalent of 1 to 3.	x	x	26,579	28,821	16,718	18,200	7,647	6,481	785,318	814,438	776,228	761,080
5	Complete feed (from raw ingredients and/or micro-premix base).	10,618	10,303	12,795	10,201	27,058	26,485	19,688	17,093	203,536	184,803	154,163	145,593
6	Total, swine feed	x	x	39,374	39,022	43,776	44,685	27,335	23,574	988,854	999,241	930,391	906,673
	Poultry:												
7	Micro-premixes (lb.)	x	—	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
8	Macro-premixes without protein	x	—	—	—	—	—	x	—	x	x	x	801
9	Supplements and macro-premixes with protein.	x	2,365	612	764	14,298	12,531	2,546	3,482	100,287	93,843(1)	44,167	39,926
	Equivalent complete poultry feed from 7, 8 and 9 by types of poultry feed:												
10	Broiler and roaster	—	x	x	x	x	x	x	x	262,225	251,979	125,758	109,361
11	Layers and breeders, growing, laying and hatching.	x	18,115	x	3,447	76,309	x	x	x	282,581	x	283,538	296,934
12	Turkey	—	x	x	x	x	—	x	—	80,168	x	35,840	x
13	Other poultry	—	—	x	x	x	—	x	x	1,345	x	4,318	x
14	Total, complete feed equivalent of 10 to 13.	x	18,229	x	4,069	76,656	x	14,706	19,775	626,319	597,691	448,454	438,126
	Complete poultry feed made from primary material and/or micro-premix base by type:												
15	Broiler and roaster	x	5,414	x	x	34,689	37,256	23,800	x	160,823	118,028	211,732	209,132
16	Starting, growing, laying and hatching.	19,700	16,197	x	2,679	39,427	38,857	x	20,376	74,942	45,807	242,097	232,046
17	Turkey	x	x	x	x	x	4,693	x	x	52,386	41,436	161,802	150,036
18	Other poultry	x	x	x	x	x	x	x	x	5,632	7,404	22,792	24,727
19	Total, complete poultry 15 to 18.	x	25,465	x	x	79,146	x	49,870	44,852	293,783	212,675	638,423	615,941
20	Total, poultry 14 to 19.	44,455	43,694	x	x	155,802	147,104	64,576	64,627	920,102	810,366	1,086,877	1,054,067
21	Horse feed (plus concentrates balanced ration basis).	x	397	x	416	2,206	2,997	534	725	4,271	5,914	14,597	19,806
22	Rabbit feed (plus concentrates balanced ration basis).	x	x	x	—	480	x	x	x	4,756	5,180	8,115	9,522
23	Fox and mink (plus concentrates balanced ration basis).	—	x	x	x	x	x	x	x	x	961	x	3,814
24	Mineral feed (including blocks)	x	—	591	718	310	425	x	307	x	5,515	14,113	13,301

(1) Include revisions for November.

TABLEAU 2A. Livraisons d'aliments, par genre, déclarées par les fabricants, selon la destination - fin

Manitoba		Saskatchewan		Alberta		British Columbia — Colombie-Britannique		Exports — Exportations		Total		N ^o
1974	1975	1974	1975	1974	1975	1974	1975	1974	1975	1974	1975	
tons of 2,000 pounds — tonnes de 2,000 livres												

TABLE 3. Shipments of Miscellaneous Animal and Pet Feed according to Destination

TABLEAU 3. Livraisons d'aliments divers pour animaux et animaux favoris, selon la destination

	New found- land — Terre- Neuve	Prince Edward Island — Île-du- Prince- Édouard	Nova Scotia — Nouvelle- Écosse	New Brunswick — Nouveau- Brunswick	Québec	Ontario	Mani- toba	Saskat- chewan	Alberta	British Columbia — Colombie- Britannique	Ex- ports (1) — Exports- tions (1)	Total
December — 1974 — Décembre												
tons of 2,000 pounds — tonnes de 2,000 livres												
Dog and cat feed, canned — Aliments pour chiens et chats, en conserve:	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Meat, including poultry, fish, etc. — Viande, y compris volaille, poisson, etc.	—	—	x	—	x	x	—	x	x	—	—	x
Meat and cereal mixtures — Mélanges de viande et de céréales	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Other canned dog and cat feed — Autres aliments en conserve pour chiens et chats	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Dog and cat feed, (dry or semi-moist) — not canned — Aliments pour chiens et chats, (secs ou semi-humides) — non en conserve:	x	x	46	x	559	746	x	x	139	x	—	1,697
Biscuits, whole or kibbled — Biscuits entiers ou égrugés Cereal, including cereal base mixtures — Céréales, y compris les mélanges à base de céréales	—	—	x	—	x	x	x	x	216	55	—	1,641
Other dog and cat feed, not canned — Autres aliments pour chiens et chats, non en conserve	x	10	243	111	1,093	1,897	182	x	473	1,031	x	5,214
Dog and cat feed — Total — Des aliments pour chiens et chats	135	x	517	285	2,796	5,149	636	425	1,344	1,745	x	15,050
Other animal and pet feed mixtures — Autres mélanges pour animaux et animaux favoris	x	x	676	x	x	x	x	x	260	x	—	2,256
December — 1975 — Décembre												
Dog and cat feed, canned — Aliments pour chiens et chats, en conserve:	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Meat, including poultry, fish, etc. — Viande, y compris volaille, poisson, etc.	—	—	x	x	x	x	—	x	x	—	—	x
Meat and cereal mixtures — Mélanges de viande et de céréales	—	—	x	—	x	x	—	—	x	—	—	x
Other canned dog and cat feed — Autres aliments en conserve pour chiens et chats	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Dog and cat feed, (dry or semi-moist) — not canned — Aliments pour chiens et chats, (secs ou semi-humides) — non en conserve:	—	x	54	x	699	615	39	x	85	x	—	1,694
Biscuits, whole or kibbled — Biscuits entiers ou égrugés Cereal, including cereal based mixtures — Céréales, y compris les mélanges à base de céréales	—	—	x	—	x	x	x	x	184	64	—	1,505
Other dog and cat feed, not canned — Autres aliments pour chiens et chats, non en conserve	x	x	220	155	1,421	3,674	194	x	582	1,189	x	7,775
Dog and cat feed — Total — Des aliments pour chiens et chats	x	x	504	312	3,826	6,579	524	384	1,471	1,536	x	16,372
Other animal and pet feed mixtures — Autres mélanges pour animaux et animaux favoris	x	x	840	43	x	x	x	x	159	x	—	2,540

TABLEAU 3A. Livraisons d'aliments divers pour animaux et animaux favoris, selon la destination

	New-found-land — Terre-Neuve	Prince Edward Island — île-du-Prince-Édouard	Nova Scotia — Nouvelle-Écosse	New Brunswick — Nouveau-Brunswick	Québec	Ontario	Mani-toba	Saskat-chewan	Alberta	British Columbia — Colombie-Britannique	Ex-ports (1) — Exporta-tions (1)	Total
tons of 2,000 pounds — tonnes de 2,000 livres												
Year-to-date — 1974 — Total cumulatif												
Dog and cat feed, canned — Aliments pour chiens et chats, en conserve:												
Meat, including poultry, fish, etc. — Viande, y compris volaille, poisson, etc.	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Meat and cereal mixtures — Mélanges de viande et de céréales	—	—	x	x	x	x	x	x	x	x	—	x
Other canned dog and cat feed — Autres aliments en con-serve pour chiens et chats	x	—	x	—	—	—	—	x	x	—	—	x
Dog and cat feed, (dry or semi-moist) — not canned — Ali-ments pour chiens et chats (secs ou semi-humides) — non en conserve:												
Biscuits, whole or kibbled — Biscuits entiers ou égrugés	x	x	563	x	5,944	5,481	x	x	1,388	x	x	15,980
Cereal, including cereal base mixtures — Céréales, y com-pris les mélanges à base de céréales	x	—	x	x	x	x	x	x	1,643	483	—	15,179
Other dog and cat feed, not canned — Autres aliments pour chiens et chats, non en conserve	x	208	2,753	1,484	11,388	28,436	2,439	x	5,622	13,646	x	71,627
Dog and cat feed — Total — Des aliments pour chiens et chats	1,823	x	6,325	4,228	38,666	63,249	7,035	6,086	17,450	22,824	x	190,039
Other animal and pet feed mixtures — Autres mélanges pour animaux et animaux favoris	x	x	6,876	x	x	x	x	x	2,815	x	—	23,446
Year-to-date — 1975 — Total cumulatif												
Dog and cat feed, canned — Aliments pour chiens et chats, en conserve:												
Meat, including poultry, fish, etc. — Viande, y compris volaille, poisson, etc.	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Meat and cereal mixtures — Mélanges de viande et de céréales	—	—	x	—	x	x	—	x	x	x	—	x
Other canned dog and cat feed — Autres aliments en con-serve pour chiens et chats	—	—	—	x	—	—	—	—	—	—	—	x
Dog and cat feed, (dry or semi-moist) — not canned — Ali-ments pour chiens et chats (secs ou semi-humides) — non en conserve:												
Biscuits, whole or kibbled — Biscuits entiers ou égrugés	x	x	785	x	6,899(2)	7,375(2)	523	x	1,424	x	x	19,480(2)
Cereal, including cereal base mixtures — Céréales, y com-pris les mélanges à base de céréales	—	—	x	—	x	x	x	x	1,582	583	—	15,277
Other dog and cat feed, not canned — Autres aliments pour chiens et chats, non en conserve	x	x	2,792	1,530	13,225	31,635	2,402	x	6,194	14,521	x	75,482
Dog and cat feed — Total — Des aliments pour chiens et chats	x	x	6,401	3,707	45,680(2)	68,131(2)	5,900	4,860(2)	15,346	21,547	x	189,294(2)
Other animal and pet feed mixtures — Autres mélanges pour animaux et animaux favoris	x	x	7,676	874	x	x	x	x	2,721	x	—	27,963

(1) As reported by Primary Feed manufacturers. — Comme rapporté par les manufacturiers de nourriture de base.

(2) Includes revisions for November. — Inclus les chiffres rectifiés pour Novembre.

Liste of Reporting Firms

Liste des firmes déclarantes

Name — Nom	Plant location — Localisation de l'usine
------------------	--

Feed Concentrates (micro-premixes macro-premixes and/or supplements) — Concentrés d'aliments (micro-prémélanges macro-prémélanges et/ou compléments)

Québec

Bailly Meunerie, Fernand (Active to August only — Actif jusqu'en août seulement)	Champlain
Cie Agri-Pro Co. (Active to August only — Actif jusqu'en août seulement)	Montréal
Gardo Products Ltd.	Waterloo
Grise, Olier	St-Pie de Bagot
Laboratories, Dr. Leo Lorrain Engr.	Montréal
Les Produits Veterinaires Dispar Ltee.	Joliette
Menard Inc., F. (Active from April to date — Actif de avril à ce jour)	Ange Gardien de Rouville
Pfizer Co. Ltd.	Montréal
Promico Engr.	Victoriaville
Scientific Concentratés Co.	St-Mathias
Vitabec Ltée.	Victoriaville

Ontario

Armitage Carroll Ltd.	London
Dawes Laboratories of Canada Limited	Weston
Fortamix Chemicals	Georgetown
Galt Chemical Products Ltd.	Cambridge
Triple "X" Feeds Ltd.	Ingersoll
Wellandport Feed Mill	Wellandport
Xtra-Vim Agriculture Products Ltd.	Hamilton

Manitoba

Park City Products	Winnipeg
Watkins Products Inc.	Winnipeg

Saskatchewan

Early Seed & Feed Ltd.	Saskatoon
Frontier Feeds Limited	Swift Current

Alberta

Calgary Co-op. Fur Farmers Assoc. Ltd.	Calgary
Mac-O-Lac Feeds Ltd. (Division of Daco Laboratories Ltd.)	Calgary

British Columbia — Colombie-Britannique

Canadian Veterinary Nutritional Laboratories	Abbotsford
Surrey Co-opérative Ass'n.	Abbotsford

List of Reporting Firms - Continued

Liste de firmes déclarantes - suite

Name — Nom	Plant location — Localisation de l'usine
------------------	--

Primary Feeds - Aliments primaires

Newfoundland - Terre-Neuve

Fortress Formula Feed Co. Ltd. (Subsidy Dept. Robin Hood Multifoods Ltd.) Donovans

Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard

Canada Packers Ltd. Summerside

Nova Scotia - Nouvelle-Écosse

Canada Packers Ltd. Bridgewater
Port Williams
Truro

Flemming Ltd., W.M. (Active from January to October only - Actif de janvier jusqu'en octobre
seulement) Truro
Mic Mac Feeds Ltd. Port Williams

New Brunswick - Nouveau-Brunswick

Canada Packers Ltd. Sussex
Woodstock
Maritime Co-opérative Services Ltd. Brooklyn
Moncton
New Minas
South Devon
Truro

Québec

Agro Co. of Canada Ltd., The Montréal
Dr. Ballards Animal Foods (Canada) Ltd., (Standard Brands) Montréal
Brochu Inc., J.N. St-Isidore
Canada Packers Ltd. Montréal
Caron & Cie Ltée., E.W. Montréal
Chaine Co-opérative du Saguenay Lac St-Jean
Co-opérative d'engrais Alimentaires Lotbinière
Co-opérative Fédérée de Québec Argenteuil
Lac Mégantic
La Sarre
Montréal
Québec
St-Romuald
Yamachiche
Co-opératives de services agricoles (Actif from July to date - Actif de juillet à ce jour) Abitibi Ouest
Cournouer, G. and Fils Inc. Berthier
Couture Inc., Alex Québec
Demers Inc., Jean Centilly
Laurentien Feeds Ltd. Saint-Jérôme
Les Entreprises Robert Inc., J.P. Deux Montagnes
Magasin des Cultivateurs (1965) Inc. Victoriaville
Meunerie Ste. Claire Dorchester
Miracle Feeds (Division of the Ogilvie Flour Mills Co. Ltd.) Montréal

List of Reporting Firms - Continued

Liste de firmes déclarantes - suite

Name — Nom	Plant location — Localisation de l'usine
------------------	--

Primary Feeds - Continued - Aliments primaires - suite

Québec - Concluded - fin

NAS Breton Ltée	Dorchester
Nutribeck (active from October to date - Actif de Octobre à ce jour)	Montréal
Octave Labreaue Ltée	Bellechasse
Poupart Enrg., Henri	Laprairie
Ralston Purina Co. of Canada Ltd.	Longueuil
	St-Romuald
	Ville LaSalle
Robin Hood Multifoods Limited (active to August only - Actif jusqu'en août seulement)	Montréal
Societe Co-op Agricole	L'Assomption

Ontario

Arkona Feed Mills Ltd.	Arkona
Brant Feed & Seed Co. Ltd.	Brantford
Canada Packers Ltd.	Toronto
	Highgate
Caledon East Feed Mill	Caledon East
Canadian Provimi (1975) Ltd	Woodstock
Cardinal Seed	Kent Bridge
Corbett Feeds Ltd., N.	Mount Elgin
Currarah Mills Ltd., L.C.	Hickson
Feed Service Corp. (Canada) Ltd.	Embro
Fordwich Mill Ltd.	Fordwich
	Gorrie
General Foods Limited	Toronto
Hawkins Feed Co. Ltd.	Ingersoll
	Tillsonburg
International Stock Food Co. Ltd.	Toronto
Knechtel Milling Ltd.	Hanover
K Vet Laboratories Ltd.	Hespeler
	St Isidore de Prescott
Maple Leaf Mills Ltd.	Baden
	Chatham
	Guelph
	Komoka
	Nelles Corners
	Owen Sound
	Prescott
	Toronto
	Elmira
Martin Feed Mills Ltd.	Elmira
Nabisco Foods Ltd. (div. of Nabisco Ltd.)	Toronto
North York Farmers Ltd. (feed and Grain)	New Market
Ottawa Valley Grain Products Ltd.	Renfrew
Playford, L.R. and Son Ltd.	Elmira
Quaker Oats Co. of Canada Ltd. (Strongheart - Rover Pet Foods) (Active to July only - Actif jusqu'en juillet seulement)	Peterborough
Ralston Purina of Canada Ltd.	Clarkson
	Strathroy
	Woodstock
Reesors Marmill Ltd.	Markham
Robin Hood Multifoods Limited (active from August to date - Actif de août à ce jour)	Willowdale
Roe Farms Ltd.	Atwood
Schneider Ltd., J.M.	Kitchener
Spruceleigh Farms (div. of Canada Packers Ltd.)	Brantford
Swift Canadian Co. Ltd.	Weston
	Wyoming
Topnotch Feed Ltd.	Seaforth
United Co-opératives of Ontario (All plants - Toutes les usines)	Mississauga
Watt & Son, E.S.	Palmerston

List of Reporting Firms - Continued

Listes de firmes déclarantes - suite

Name — Nom	Plant location — Localisation de l'usine
------------------	--

Primary Feeds - Concluded - Aliments primaires - fin

Manitoba

Canada Packers Ltd.	St. Boniface
Cargill Nutrena Feeds Ltd. (Active from July to date - Actif de juillet à ce jour)	Brandon
	St. Boniface
Feed Rite Mills Ltd.	Winnipeg
National Feed and Livestock Ltd. (Active to June Only - Actif jusqu'en juin seulement)	Brandon
	St. Boniface
Ogilvie Flour Mills Co. Ltd., The	Otterburne
Steinbach Hatchery Ltd.	Steinbach
Swift Canadian Co. Ltd.	St. Boniface
Victor Fox Foods Ltd.	Winnipeg

Saskatchewan

Cargill Nutrena Feeds Ltd. (Active from July to date - Actif de juillet à ce jour)	Moose Jaw
Federated Co-opératives Ltd.	Melfort
	Moosomin
	Saskatoon
	Weyburn
National Feed and Livestock Ltd. (Active to June only - Actif jusqu'en juin seulement)	Moose Jaw
Payway Feeds (Division of Intercontinental Packers Ltd.)	Saskatoon

Alberta

Burns Foods	Calgary
	Edmonton
Canada Packers Ltd. (Shur Gain Division)	Edmonton
Canadian Nursette Distributors Ltd.	Camrose
Cargill Nutrena Feeds Ltd. (Active from July to date - Actif de juillet à ce jour)	Edmonton
Ellison Milling & Elevator Co. Ltd.	Lethbridge
Federated Co-opératives Ltd.	Calgary
	Edmonton
Holts Farms and Ranch Supplies Ltd.	Lloydminster
Love Feeds Ltd.	Calgary
National Feed and Livestock Ltd. (Active to June only - Actif jusqu'en juin seulement)	Edmonton
North West Feeds	South Edmonton
Ogilvie Flour Mills Co. Ltd., The	Edmonton
Red Top Co.	Calgary
Swift Canadian Co. Ltd.	Calgary
	Edmonton
United Feeds Ltd.	Calgary
	Midnapore
Western Brand Products	Edmonton

British Columbia - Colombie-Britannique

Borden Mercantile Co. Ltd	Victoria
Buckerfields Ltd.	Vancouver
Clearbrook Grain Milling Co. Ltd.	Clearbrook
Consumers Co-op Assoc.	Pitt Meadows
Cowichan Co-operative Services (Feed Division) (Active to June only - Actif jusqu'en juin seulement)	Duncan
East Chilliwack Fruit Growers Assoc. (Feed Division)	Chilliwack
Pacific Fur Breeders Co-operative Assoc.	New Westminster
Purity Feed Co. Ltd.	Kamloops

List of Reporting Firms - Concluded

Liste des firmes déclarantes - fin

Name — Nom	Plant location — Localisation de l'usine
------------------	--

Dehydrated Legumes and Grass Meals - Farines de légumineuses et graminées déshydratées

Québec

Belcan Alfalfa Inc.	Ste-Marthe
Luzerna Inc.	La Prairie
Société Co-opérative Agricole	Ste-Rosalie

Ontario

Campbell & McNab	Douglas
Greenlife Proteins Ltd.	Brantford
Hillview Farms Ltd.	Woodstock
Lorentz, Edward J.	St. Clements
Ottawa Valley Grain Products Ltd.	Renfrew
Roe Farms Ltd.	Atwood
Schomberg Alfalfa Co. Ltd.	Schomberg
St. Clair Grain and Feeds	Wallaceburg

Manitoba

Alfalfa Products Ltd.	Fort Whyte
Dauphin Alfalfa Products Ltd.	Dauphin
Johnson Farm	Lac du Bonnet

Saskatchewan

Alfalfa Cubers Ltd.	Outlook
Arborfield Dehydrators Ltd.	Arborfield
Canadian Protein Pellets Ltd.	Lashburn
Choiceland Dehydrating Ltd.	Choiceland
Duck Lake Feed Processors Ltd.	Duck Lake
Parkland Alfalfa Products Ltd.	Zennon Park
Porcupine Cubine Co-operative Ltd.	Porcupine
Tisdale Alfalfa Dehy Ltd.	Tisdale
Zennon Park Co-op Dehydrators Ltd.	Zennon Park

Alberta

Alberta Alfalfa Products Ltd.	Brooks
Alberta Dehydrating Co. Ltd.	Vauxhall
Alfalfa Cube Barrhead Ltd (Active from August to date - Actif de août à ce jour)	Barrhead
Boyle Forage Processors Ltd.	Boyle
Falher Alfalfa Ltd.	Falher
Grimshaw Alfalfa Processors Ltd.	Grimshaw
Leduc Alfalfa Products	Leduc
Northern Alta. Agri Business Ltd.	Edmonton
Paddle Valley Products Ltd.	Mayerthorpe
Rosemary Cubers Ltd.	Rosemary
Smokey Lake Processors Ltd.	Smokey Lake
Tirol Dehydrators Ltd.	Tilley

British Columbia - Colombie-Britannique

South Peace Dehy-Products Ltd.	Dawson Creek
Springbank Dehydration Ltd.	Chilliwack
Sullivan Farms Co. Ltd.	Vancouver

Shipments of prepared stock and poultry feeds

JANUARY 1976

Expéditions d'aliments préparés pour bestiaux et volaille

JANVIER 1976



SHIPMENTS OF
PREPARED STOCK AND POULTRY FEEDS

EXPÉDITIONS D'ALIMENTS PRÉPARÉS
POUR BESTIAUX ET VOLAILLE

JANUARY - 1976 - JANVIER

Published by Authority of
The Minister of Industry, Trade and Commerce

Publication autorisée par
le ministre de l'Industrie et du Commerce

April - 1976 - Avril
5-3305-704

Price—Prix: 40 cents
\$4.00 a year—par année

Vol. 30—No. 1

Statistics Canada should be credited when republishing all or any part of this document
Reproduction autorisée sous réserve d'indication de la source: Statistique Canada

information Canada
Ottawa

SYMBOLS

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

.. figures not available.

... figures not appropriate or not applicable.

— nil or zero.

- - amount too small to be expressed.

^p preliminary figures.

^r revised figures.

^x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

SIGNES CONVENTIONNELS

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

.. nombres indisponibles.

... n'ayant pas lieu de figurer.

— néant ou zéro.

- - nombres infimes.

^p nombres provisoires.

^r nombres rectifiés.

^x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret.

TABLE OF CONTENTS

Table	Page
1. Production, Shipments and Inventories of Dehydrated Legumes and Grass Meals	4
2. Shipments of Feeds, by Types, as reported by Manufacturers according to Destination	6
3. Shipments of Miscellaneous Animal and Pet Feed according to Destination	22

Note: Any queries relevant to this survey should be directed to:
Meat, Dairy, Grain Mills and Beverages Unit,
Manufacturing and Primary Industries Division,
Statistics Canada, Ottawa K1A 0V6.

TABLE DES MATIÈRES

Tableau	Page
1. Production, livraisons et stocks de farine de légumineuses et graminées déshydratées	4
2. Livraisons d'aliments, par genre, déclarées par les fabricants selon la destination	6
3. Livraisons d'aliments divers pour animaux et animaux favoris, selon la destination	22

Note: Veuillez adresser toute demande au sujet de la présente enquête à la:
Sous-section de la viande, de l'industrie laitière, des minoteries et des boissons, Division des industries manufacturières et primaires, Statistique Canada, Ottawa K1A 0V6.

TABLE 1. Production, Shipments and Inventories of Dehydrated Legumes and Grass Meals

TABLEAU 1. Production, livraisons et stocks de farine de légumineuses et graminées déshydratées

	Production		Shipments — Livraisons		End-of-month inventory — Stocks à la fin du mois	
	1975 ^r	1976	1975 ^r	1976	1975 ^r	1976
tons of 2,000 pounds — tonnes de 2,000 livres						
<u>January — Janvier</u>						
Eastern Canada — Total — Est du Canada	—	—	x	3,039	8,308	11,259
Pelleted — Mise en boulettes	—	—	x	3,039	x	x
Cubed — Mise en cubes	—	—	x	—	x	x
Cylinder — Mise en cylindres	—	—	—	—	—	—
Meal — Mise en farine	—	—	—	—	—	—
Western Canada — Total — Ouest du Canada	x	2,599	x	15,711	65,707	50,919
Saskatchewan:						
Pelleted — Mise en boulettes	x	—	..	x	x	x
Cubed — Mise en cubes	x	—	..	x	x	x
Cylinder — Mise en cylindres	—	—	—	—	—	—
Meal — Mise en farine	—	—	—	—	—	—
Alberta:						
Pelleted — Mise en boulettes	x	x	..	x	x	x
Cubed — Mise en cubes	x	x	..	x	x	x
Cylinder — Mise en cylindres	—	—	—	—	—	—
Meal — Mise en farine	—	—	—	—	—	—
Manitoba and British Columbia — Manitoba et Colombie-Britannique:						
Pelleted — Mise en boulettes	—	—	..	x	x	x
Cubed — Mise en cubes	—	—	..	—	x	x
Cylinder — Mise en cylindres	—	—	—	—	—	x
Meal — Mise en farine	—	—	—	—	—	—
Canada, total	x	2,599	x	18,750	74,015	62,178
metric — tonnes — métriques						
Eastern Canada — Total — Est du Canada	—	—	x	2 756	7 537	10 214
Pelleted — Mise en boulettes	—	—	x	2 756	x	x
Cubed — Mise en cubes	—	—	x	—	x	x
Cylinder — Mise en cylindres	—	—	—	—	x	—
Meal — Mise en farine	—	—	—	—	—	—
Western Canada — Total — Ouest du Canada	x	2 358	x	14 254	59 608	46 193
Saskatchewan:						
Pelleted — Mise en boulettes	x	—	..	x	x	x
Cubes — Mise en cubes	—	—	..	x	x	x
Cylinder — Mise en cylindres	—	—	—	—	—	—
Meal — Mise en farine	—	—	—	—	—	—
Alberta:						
Pelleted — Mise en boulettes	x	x	..	x	x	x
Cubed — Mise en cubes	x	x	..	x	x	x
Cylinder — Mise en cylindres	—	—	—	—	—	—
Meal — Mise en farine	—	—	—	—	—	—
Manitoba and British Columbia — Manitoba et Colombie-Britannique:						
Pelleted — Mise en boulettes	—	—	..	x	x	x
Cubed — Mise en cubes	—	—	—	x	—	x
Cylinder — Mise en cylindres	—	—	—	—	—	x
Meal — Mise en farine	—	—	—	—	—	—
Canada, total	x	2 358	x	17 010	67 145	56 407

TABLE 1. Production, Shipments and Inventories of Dehydrated Legumes and Grass Meals - Concluded

TABLÉAU 1. Production, livraisons et stocks de farine de légumineuses et graminées déshydratées - fin

	Production		Shipments — Livraisons		End-of-month inventory — Stocks à la fin du mois	
	1975	1976	1975	1976	1975	1976
<u>Year-to-date - Total cumulatif</u>	tons of 2,000 pounds - tonnes de 2,000 livres					
Eastern Canada - Total - Est du Canada						
Pelleted - Mise en boulettes						
Cubed - Mise en cubes						
Cylinder - Mise en cylindres						
Meal - Mise en farine						
Western Canada - Total - Ouest du Canada						
Saskatchewan:						
Pelleted - Mise en boulettes						
Cubed - Mise en cubes						
Cylinder - Mise en cylindres						
Meal - Mise en farine						
Alberta						
Pelleted - Mise en boulettes						
Cubed - Mise en cubes						
Cylinder - Mise en cylindres						
Meal - Mise en farine						
Manitoba and British Columbia - Manitoba et Colombie-Britannique:						
Pelleted - Mise en boulettes						
Cubed - Mise en cubes						
Cylinder - Mise en cylindres						
Meal - Mise en farine						
Canada, total						
Eastern Canada - Total - Est du Canada						
Pelleted - Mise en boulettes						
Cubed - Mise en cubes						
Cylinder - Mise en cylindres						
Meal - Mise en farine						
Western Canada - Total - Ouest du Canada						
Saskatchewan:						
Pelleted - Mise en boulettes						
Cubed - Mise en cubes						
Cylinder - Mise en cylindres						
Meal - Mise en farine						
Alberta:						
Pelleted - Mise en boulettes						
Cubed - Mise en cubes						
Cylinder - Mise en cylindres						
Meal - Mise en farine						
Manitoba and British Columbia - Manitoba et Colombie-Britannique:						
Pelleted - Mise en boulettes						
Cubed - Mise en cubes						
Cylinder - Mise en cylindres						
Meal - Mise en farine						
Canada, total						

Cumulative figures will appear here
in subsequent issues

—
Les chiffres cumulatifs paraîtront
ici dans les numéros ultérieurs

Metric - tonnes - métriques

TABLE 2. Shipments of Feeds, by Types, as reported by Manufacturers according to Destination

No.		Newfoundland — Terre-Neuve		Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard		Nova Scotia — Nouvelle-Écosse		New Brunswick — Nouveau-Brunswick		Québec		Ontario	
		1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976
		tons of 2,000 pounds — tonnes de 2,000 livres											
	<u>January</u>												
	Calf:												
1	Calf concentrates (balanced ration basis).	—	—	x	x	x	—	—	—	503	558	298	319
2	Complete feed (excludes milk substitute).	x	x	x	15	73	85	66	83	233	244	541	625
3	Calf feed — milk substitute	x	x	x	x	x	32	22	15	301	317	485	321
4	Total, calf feed	x	x	x	31	108	117	88	98	1,037	1,119	1,324	1,265
	Cattle-beef-dry:												
5	Micro-premixes (pounds)	—	—	x	x	—	x	x	—	x	x	22,620	30,320
6	Macro-premixes without protein	—	—	—	—	x	—	—	—	x	x	29	49
7	Supplements and macro-premixes with protein.	—	—	147	142	20	x	59	52	479	229	5,194	5,789
8	Complete feed equivalent of 5 to 7	—	—	1,706	1,720	266	x	572	460	4,083	3,597	52,450	59,847
9	Silage supplement (50% protein content).	—	—	x	x	—	—	—	—	x	x	x	x
10	Complete feed (from raw ingredients and/or micro-premix base).	21	x	x	x	504	x	451	583	x	x	x	x
11	Total, dry feed	21	x	1,771	1,789	770	1,419	1,023	1,043	4,357	3,801	53,805	61,559
	Cattle-dairy-dry:												
12	Micro-premixes (pounds)	—	—	—	—	—	x	x	—	31,950	53,980	60,515	x
13	Macro-premixes without protein	—	—	—	—	x	—	—	—	81	138	62	92
14	Supplements and macro-premixes with protein.	—	—	256	283	x	101	118	166	9,403	11,266	5,870	5,821
15	Complete feed equivalent of 12 to 14	—	—	1,706	1,435	906	1,030	1,127	752	59,023	73,418	49,530	58,240
16	Silage supplement (50% protein content).	—	—	—	x	—	—	—	—	x	x	x	211
17	Complete feed (from raw ingredients and/or micro-premix base).	x	599	299	422	5,171	6,240	2,525	3,153	x	x	x	9,705
18	Total, dry feed	x	599	2,005	x	6,077	7,270	3,652	3,905	70,492	86,902	56,567	68,156
	Liquid feed ruminant:												
19	Silage supplement added at harvest	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
20	Silage supplement added at feeding time.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	x	x
21	Other liquid feed	—	—	—	—	x	x	—	—	x	x	x	1,417
22	Total, feed equivalent of 19 to 21 (basis 50% protein).	—	—	—	—	x	x	—	—	x	x	3,157	2,201

TABLEAU 2. Livraisons d'aliments, par genre, déclarées par les fabricants, selon la destination

Manitoba		Saskatchewan		Alberta		British Columbia — Colombie-Britannique		Exports — Exportations		Total		N ^o
1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	
tons of 2,000 pounds — tonnes de 2,000 livres												
												<u>Janvier</u>
												<u>Veaux:</u>
—	—	—	x	21	37	x	x	—	—	826	926	Concentrés pour veaux (base de ration équilibrée).
56	63	54	x	317	315	100	116	—	x	1,476	1,580	Aliments complets (exclus succédané du lait).
133	118	92	44	183	159	x	x	—	—	1,355	1,097	Aliments pour veaux — succédané du lait.
189	181	146	78	521	511	197	200	—	x	3,657	3,603	Total des aliments pour veaux
												<u>Bovins-boeufs de boucherie — aliments secs:</u>
x	x	x	x	49,500	60,080	—	—	—	—	107,920	154,220	Micro-prémélanges (livres)
x	201	x	60	x	x	—	—	—	—	253	351	Macro-prémélanges non protéinés
860	1,103	1,346	1,214	4,937	4,510	23	x	—	—	13,065	13,074	Compléments et macro-prémélanges protéinés.
15,418	21,508	24,995	24,231	95,796	92,500	406	x	—	—	195,692	204,498	Équivalent en aliments complets de 5 à 7.
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	515	416	Compléments d'ensilage (en protéination à 50 %).
1,575	2,431	1,960	2,676	11,451	11,482	2,455	1,754	—	x	19,596	21,544	Aliments complets (à partir d'ingrédients bruts et/ou à base de micro-prémélanges).
16,993	23,939	26,955	26,997	107,247	103,982	2,861	1,914	—	x	215,803	226,458	Total des aliments secs
												<u>Bovins-vaches laitières — aliments secs:</u>
—	—	—	—	x	x	x	x	—	—	119,165	126,320	Micro-prémélanges (livres)
x	x	—	—	x	x	—	—	—	—	184	237	Macro-prémélanges non protéinés
449	558	179	207	615	792	x	18	x	—	17,016	19,212	Compléments et macro-prémélanges protéinés.
3,996	4,123	990	1,119	4,910	7,006	x	894	x	—	124,028	148,017	Équivalent en aliments complets de 12 à 14.
—	x	—	x	—	x	—	—	—	—	548	795	Compléments d'ensilage (en protéination à 50 %).
1,389	x	532	x	1,293	x	x	11,888	—	x	49,932	50,514	Aliments complets (à partir d'ingrédients bruts et/ou à base de micro-prémélanges).
5,385	6,060	1,522	1,926	6,203	9,676	14,907	12,782	x	x	167,508	199,326	Total des aliments secs
												<u>Aliments liquides ruminants:</u>
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Compléments d'ensilage ajoutés lors de la récolte.
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	x	x	Compléments d'ensilage ajoutés lors de l'alimentation.
x	x	—	—	x	x	—	x	—	—	x	2,184	Autres aliments liquides
x	x	—	—	x	x	—	x	—	—	3,867	9,826	Équivalent total en aliments de 19 à 21 (base de protéination à 50 %).

TABLE 2. Shipments of Feeds, by Types, as reported by Manufacturers according to Destination - Continued

No.		Newfoundland Terre-Neuve		Prince Edward Island Île-du-Prince-Édouard		Nova Scotia Nouvelle-Écosse		New Brunswick Nouveau-Brunswick		Québec		Ontario	
		1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976
		tons of 2,000 pounds - tonnes de 2,000 livres											
	<u>January</u>												
	Swine:												
1	Micro-premixes (pounds)	x	-	x	x	x	x	x	-	18,037	x	x	x
2	Macro-premixes without protein	-	-	-	-	-	x	-	-	211	90	352	516
3	Supplements and macro-premixes with protein.	x	x	414	409	126	74	57	82	8,234	8,109	5,680	5,408
4	Complete feed equivalent of 1 to 3	x	x	2,896	2,741	1,612	765	427	472	66,979	69,481	69,715	77,239
5	Complete feed (from raw ingredients and/or micro-premix base).	x	x	1,012	871	2,069	2,131	1,440	1,459	15,984	14,677	10,925	14,438
6	Total, swine feed	2,001	1,451	3,908	3,612	3,681	2,896	1,867	1,931	82,963	84,158	80,640	91,677
	Poultry:												
7	Micro-premixes (pounds)	-	-	x	-	x	-	x	-	x	x	122,815	x
8	Macro-premixes without protein	-	-	-	-	-	-	-	-	x	34	54	40
9	Supplements and macro-premixes with protein.	481	x	56	91	1,213	1,001	330	285	7,356	7,845	3,326	3,544
	Equivalent complete poultry feed from 7, 8 and 9 by types of poultry feed:												
10	Broiler and roaster	-	-	x	x	x	x	x	x	17,048	23,400	9,915	10,597
11	Layers and breeders, growing, laying and hatching.	3,655	x	245	480	x	x	x	x	22,297	27,434	24,660	29,022
12	Turkey	-	-	-	-	-	-	-	-	x	4,071	x	x
13	Other poultry	-	-	-	-	-	-	-	-	x	-	x	x
14	Total, complete feed equivalent of 10 to 13.	3,655	x	x	x	5,391	5,201	2,019	1,130	43,763	54,905	37,413	42,285
	Complete poultry feed made from primary material and/or micro-premix base by type:												
15	Broiler and roaster	x	673	x	x	2,405	3,984	1,851	x	8,968	8,003	18,136	19,313
16	Starting, growing, laying and hatching.	1,445	1,731	228	x	2,898	3,069	1,833	1,739	3,959	3,149	21,184	17,281
17	Turkey	x	x	-	x	x	x	316	x	2,103	1,426	7,528	8,592
18	Other poultry	-	x	-	-	x	x	-	-	326	388	2,086	1,915
19	Total, complete poultry 15 to 18	1,966	x	x	383	5,685	7,453	4,000	4,323	15,356	12,966	48,934	47,101
20	Total, poultry 14 and 19	5,621	5,068	x	x	11,076	12,654	6,019	5,453	59,119	67,871	86,347	89,386
21	Horse feed (plus concentrates balanced ration basis).	76	59	29	41	208	252	36	x	409	439	1,393	1,931
22	Rabbit feed (plus concentrates balanced ration basis).	x	x	-	-	13	36	5	x	422	399	733	882
23	Fox and mink (plus concentrates balanced ration basis).	-	-	x	x	x	x	x	x	x	x	x	217
24	Mineral feed (including blocks)	-	-	99	72	44	43	42	35	x	603	1,195	1,571

TABLEAU 2. Livraisons d'aliments, par genre, déclarées par les fabricants, selon la destination - suite

Manitoba		Saskatchewan		Alberta		British Columbia — Colombie-Britannique		Exports — Exportations		Total			N ^o
1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976		
tons of 2,000 pounds — tonnes de 2,000 livres													
												Janvier	
												Porcs:	
x	36,000	x	x	52,509	60,000	x	—	—	—	224,986	273,720	Micro-prémélanges (livres)	1
185	288	x	x	x	131	—	—	—	—	849	1,080	Macro-prémélanges non protéinés	2
1,933	1,609	1,189	997	2,352	2,033	x	x	—	—	20,181	18,777	Compléments et macro-prémélanges protéinés.	3
22,368	20,741	11,671	11,543	31,755	33,338	x	x	—	—	208,655	217,083	Équivalent en aliments complets de 1 à 3.	4
3,209	3,476	3,260	3,491	4,696	4,052	x	1,299	—	x	45,266	46,716	Aliments complets (à partir d'ingrédients bruts et/ou à base de micro-prémélanges).	5
25,577	24,217	14,931	15,034	36,451	37,390	1,902	x	—	x	253,921	263,799	Total des aliments pour porcs	6
												Volaille:	
x	x	x	x	x	x	x	x	—	—	258,063	312,425	Micro-prémélanges (livres)	7
x	630	x	—	—	—	—	—	—	—	745	704	Macro-prémélanges non protéinés	8
593	656	681	390	1,154	1,099	x	33	x	x	15,261	15,341	Compléments et macro-prémélanges protéinés.	9
												Équivalent en aliments complets de 7, 8 et 9 par genre d'aliments pour volaille:	
x	4,750	x	x	2,948	2,072	x	x	x	x	39,968	44,944	Poulets de grill et de rôtisserie ..	10
6,230	5,500	4,633	3,112	6,305	6,763	1,808	869	—	—	73,583	82,153	Pondeuses et reproducteurs, croissance, ponte et couvaïson.	11
x	172	x	x	x	x	x	x	—	—	8,767	8,558	Dindons	12
—	—	—	—	x	x	—	—	—	—	190	327	Autre volaille	13
9,274	10,422	4,637	4,917	9,759	9,748	6,154	4,022	x	x	122,508	135,982	Équivalent total en aliments complets de 10 à 13.	14
												Aliments complets pour volaille, préparés à partir d'ingrédients primaires et/ou à base de micro-prémélanges par genre d'aliments:	
1,896	1,590	1,065	1,449	3,298	5,556	3,648	x	x	x	41,933	44,791	Poulets de grill et de rôtissoire ..	15
4,477	3,292	1,375	1,297	2,277	5,956	11,771	9,635	—	x	51,447	47,393	De début de croissance, de ponte et de couvaïson.	16
x	x	63	458	799	734	x	3,372	x	—	12,409	15,975	Dindons	17
x	x	—	—	107	95	x	x	—	—	2,570	2,864	Autre volaille	18
6,927	5,546	2,503	3,204	6,481	12,341	16,116	15,230	x	x	108,359	111,023	Total des aliments complets pour volaille 15 à 18.	19
16,201	15,968	7,140	8,121	16,240	22,089	22,270	19,252	x	x	230,867	247,005	Total des aliments pour volaille 14 et 19.	20
x	235	x	x	x	322	x	718	—	—	3,842	4,108	Aliments pour chevaux (plus les concentrés à base de ration équilibrée).	21
x	x	x	x	53	43	x	144	—	—	1,392	1,551	Aliments pour lapins (plus les concentrés à base de ration équilibrée).	22
x	x	x	—	x	x	x	x	—	—	415	355	Aliments pour renards et visons (plus les concentrés à base de ration équilibrée).	23
163	262	401	341	686	698	x	21	—	—	3,059	3,646	Aliments à base minérale (y compris les pains ou blocs).	24</

TABLE 2. Shipments of Feeds, by Types, as reported by Manufacturers according to Destination - Continued

No.		Newfoundland - Terre-Neuve		Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard		Nova Scotia - Nouvelle-Écosse		New Brunswick - Nouveau-Brunswick		Québec		Ontario	
		1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976
		metric - tonnes - métriques											
	<u>January</u>												
	Calf:												
1	Calf concentrates (balanced ration basis).	-	-	x	x	x	-	-	-	456	506	270	289
2	Complete feed (excludes milk substitute).	x	x	x	14	66	77	60	75	211	221	491	567
3	Calf feed - milk substitute	x	x	x	x	x	29	20	14	273	288	440	291
4	Total, calf feed	x	x	x	28	98	106	80	89	940	1 015	1 201	1 147
	Cattle-beef-dry:												
5	Micro-premixes (kilograms)	-	-	x	x	-	x	x	-	x	x	10 260	13 753
6	Macro-premixes without protein	-	-	-	-	x	-	-	-	x	x	26	44
7	Supplements and macro-premixes with protein.	-	-	133	129	18	x	54	47	435	208	4 712	5 252
8	Complete feed equivalent of 5 to 7	-	-	1 548	1 560	241	x	519	417	3 704	3 263	47 582	54 292
9	Silage supplement (50% protein content).	-	-	x	x	-	-	-	-	x	x	x	x
10	Complete feed (from raw ingredients and/or micro-premix base).	19	x	x	x	457	x	409	529	x	x	x	x
11	Total, dry feed	19	x	1 607	1 623	698	1 287	928	946	3 952	3 448	48 811	55 846
	Cattle-dairy-dry:												
12	Micro-premixes (kilograms)	-	-	-	-	-	x	x	-	14 492	24 485	27 449	x
13	Macro-premixes without protein	-	-	-	-	x	-	-	-	73	125	56	83
14	Supplements and macro-premixes with protein.	-	-	232	257	x	92	107	151	8 530	10 220	5 325	5 281
15	Complete feed equivalent of 12 to 14	-	-	1 548	1 302	822	934	1 022	682	53 545	66 604	44 933	52 834
16	Silage supplement (50% protein content).	-	-	-	x	-	-	-	-	x	x	x	191
17	Complete feed (from raw ingredients and/or micro-premix base).	x	543	271	383	4 691	5 661	2 291	2 860	x	x	x	8 804
18	Total, dry feed	x	543	1 819	x	5 513	6 595	3 313	3 542	63 950	78 837	51 317	61 829
	Liquid feed ruminant:												
19	Silage supplement added at harvest	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20	Silage supplement added at feeding time.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x
21	Other liquid feed	-	-	-	-	x	x	-	-	x	x	x	1 285
22	Total, feed equivalent of 19 to 21 (basis 50% protein).	-	-	-	-	x	x	-	-	x	x	2 864	1 997

TABLEAU 2. Livraisons d'aliments, par genre, déclarées par les fabricants, selon la destination - suite

Manitoba		Saskatchewan		Alberta		British Columbia — Colombie-Britannique		Exports — Exportations		Total			N ^o
1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976		
metric — tonnes — métriques													
												Janvier	
												Veaux:	
—	—	—	x	19	34	x	x	—	—	749	840	Concentrés pour veaux (base de ration équilibrée).	1
51	57	49	x	286	286	91	105	—	x	1 337	1 433	Aliments complets (exclus succédané du lait).	2
121	107	83	40	166	145	x	x	—	—	1 229	996	Aliments pour veaux — succédané du lait.	3
172	164	132	71	471	465	179	181	—	x	3 315	3 269	Total des aliments pour veaux	4
												Bovins-boeufs de boucherie — aliments secs:	
x	x	x	x	22 453	27 252	—	—	—	—	48 950	69 953	Micro-prémélanges (kilogrammes)	5
x	182	x	54	x	x	—	—	—	—	230	317	Macro-prémélanges non protéinés	6
780	1 001	1 221	1 101	4 479	4 091	21	x	—	—	11 853	11 861	Compléments et macro-prémélanges protéinés.	7
13 987	19 512	22 675	22 064	86 905	83 915	368	x	—	—	177 529	18 517	Équivalent en aliments complets de 5 à 7.	8
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	467	378	Compléments d'ensilage (en protéination à 50 %).	9
1 429	2 205	1 778	2 428	10 388	10 416	2 227	1 591	—	x	17 776	19 545	Aliments complets (à partir d'ingrédients bruts et/ou à base de micro-prémélanges).	10
15 416	21 717	24 453	24 492	97 293	94 331	2 595	1 736	—	x	195 772	205 440	Total des aliments secs	11
												Bovins-vaches laitières — aliments secs:	
—	—	—	—	x	x	x	x	—	—	54 052	57 297	Micro-prémélanges (kilogrammes)	12
x	x	—	—	x	x	—	—	—	—	166	215	Macro-prémélanges non protéinés	13
407	506	162	188	558	718	x	16	x	—	15 435	17 429	Compléments et macro-prémélanges protéinés.	14
3 625	3 740	898	1 015	4 454	6 356	x	811	x	—	112 517	134 278	Équivalent en aliments complets de 12 à 14.	15
—	x	—	x	—	x	—	—	—	—	497	721	Compléments d'ensilage (en protéination à 50 %).	16
1 260	x	483	x	1 173	x	x	10 785	—	x	38 949	45 826	Aliments complets (à partir d'ingrédients bruts et/ou à base de micro-prémélanges).	17
4 885	5 498	1 381	1 747	5 627	8 778	13 524	11 596	x	x	151 963	180 825	Total des aliments secs	18
												Aliments liquides ruminants:	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Compléments d'ensilage ajoutés lors de la récolte.	19
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	x	x	Compléments d'ensilage ajoutés lors de l'alimentation.	20
x	x	—	—	x	x	—	x	—	—	x	1 981	Autres aliments liquides	21
x	x	—	—	x	x	—	x	—	—	3 509	8 914	Équivalent total en aliments de 19 à 21 (base de protéination à 50 %).	22

TABLE 2. Shipments of Feeds, by Types, as reported by Manufacturers according to Destination - Continued

No.		Newfoundland — Terre-Neuve		Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard		Nova Scotia — Nouvelle-Écosse		New Brunswick — Nouveau-Brunswick		Québec		Ontario	
		1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976
		metric — tonnes — métriques											
	<u>January</u>												
	Swine:												
1	Micro-premixes (kilograms)	x	—	x	x	x	x	x	—	8 181	x	x	x
2	Macro-premixes without protein	—	—	—	—	—	x	—	—	191	82	319	468
3	Supplements and macro-premixes with protein.	x	x	376	371	114	67	52	74	7 470	7 356	5 153	4 906
4	Complete feed equivalent of 1 to 3	x	x	2 627	2 487	1 462	694	387	428	60 762	63 032	63 244	70 070
5	Complete feed (from raw ingredients and/or micro-premix base).	x	x	918	790	1 877	1 933	1 306	1 324	14 500	13 315	9 911	13 098
6	Total, swine feed	1 815	1 317	3 545	3 277	3 339	2 627	1 693	1 752	75 262	76 347	73 155	83 168
	Poultry:												
7	Micro-premixes (kilograms)	—	—	x	—	x	—	x	—	x	x	55 708	x
8	Macro-premixes without protein	—	—	—	—	—	—	—	—	x	31	49	36
9	Supplements and macro-premixes with protein.	436	298	51	83	1 100	908	299	259	6 673	7 117	3 017	3 215
	Equivalent complete poultry feed from 7,8 and 9 by types of poultry feed:												
10	Broiler and roaster	—	—	x	x	x	x	x	x	15 466	21 228	8 995	9 613
11	Layers and breeders, growing, laying and hatching.	3 316	x	222	435	x	x	x	x	20 227	24 888	22 371	26 328
12	Turkey	—	—	—	—	—	—	—	—	x	3 693	x	x
13	Other poultry	—	—	—	—	—	—	—	—	x	—	x	x
14	Total, complete feed equivalent of 10 to 13.	3 316	x	x	x	4 890	4 718	1 832	1 025	39 701	49 809	33 941	38 360
	Complete poultry feed made from primary material and/or micro-premix base by type:												
15	Broiler and roaster	x	611	x	x	2 182	3 614	1 679	x	8 136	7 260	16 453	17 520
16	Starting, growing, laying and hatching.	1 311	1 570	207	x	2 629	2 784	1 663	1 578	3 592	2 857	19 218	15 677
17	Turkey	x	x	—	x	x	x	287	x	1 908	1 294	6 829	7 795
18	Other poultry	—	x	—	—	x	x	—	—	296	352	1 892	1 737
19	Total, complete poultry 15 to 18	1 784	x	x	347	5 158	6 761	3 629	3 922	13 932	11 763	44 392	42 729
20	Total, poultry 14 and 19	5 100	4 598	x	x	10 048	11 479	5 461	4 947	53 633	61 572	78 333	81 089
21	Horse feed (plus concentrates balanced ration basis).	69	54	26	37	189	229	33	x	371	398	1 264	1 752
22	Rabbit feed (plus concentrates balanced ration basis).	x	x	—	—	12	33	5	x	383	362	665	800
23	Fox and mink (plus concentrates balanced ration basis).	—	—	x	x	x	x	x	x	x	x	x	197
24	Mineral feed (including blocks)	—	—	90	65	40	39	38	32	x	547	1 084	1 425

TABLEAU 2. Livraisons d'aliments, par genre, déclarées par les fabricants, selon la destination - suite

Manitoba		Saskat- chewan		Alberta		British Columbia — Colombie- Britannique		Exports — Exportations		Total		N ^o	
1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976		
metric — tonnes — métriques													
												Janvier	
												Porcs:	
x	16 329	x	x	23 818	27 216	x	—	—	—	102 052	124 158	Micro-prémélanges (kilogrammes)	1
168	261	x	x	x	119	—	—	—	—	770	988	Macro-prémélanges non protéinés	2
1 754	1 460	1 079	904	2 134	1 844	x	x	—	—	18 310	17 073	Compléments et macro-prémélanges protéinés.	3
20 292	18 816	10 588	10 472	28 808	30 244	x	x	—	—	189 287	196 936	Équivalent en aliments complets de 1 à 3.	4
2 911	3 153	2 957	3 167	4 260	3 676	x	1 178	—	x	41 063	42 380	Aliments complets (à partir d'in- grédients bruts et/ou à base de micro-prémélanges).	5
23 203	21 969	13 545	13 639	33 068	33 920	1 725	x	—	x	230 350	239 316	Total des aliments pour porcs	6
												Volaille:	
x	x	x	x	x	x	x	x	—	—	117 054	141 713	Micro-prémélanges (kilogrammes)	7
x	572	x	—	—	—	—	—	—	—	676	639	Macro-prémélanges non protéinés	8
538	595	618	354	1 047	997	x	30	x	x	13 843	13 919	Compléments et macro-prémélanges protéinés.	9
												Équivalent en aliments complets de 7, 8 et 9 par genre d'aliments pour volaille:	
x	4 309	x	x	2 674	1 880	x	x	x	x	36 259	40 772	Poulets de grill et de rôtissoire ..	10
5 652	4 990	4 203	2 823	5 720	6 135	1 640	788	—	—	66 753	74 527	Pondeuses et reproducteurs, crois- sance, ponte et couvaïson.	11
x	156	x	x	x	x	x	x	—	—	7 954	7 765	Dindons	12
—	—	—	—	x	x	—	—	—	—	172	297	Autre volaille	13
8 413	9 455	4 207	4 461	8 853	8 844	5 583	3 649	x	x	111 138	123 361	Équivalent total en aliments complets de 10 à 13.	14
												Aliments complets pour volaille, préparés à partir d'ingrédients primaires et/ou à base de micro- prémélanges par genre d'aliments:	
1 720	1 442	966	1 315	2 992	5 040	3 309	x	x	x	38 041	40 632	Poulets de grill et de rôtissoire ..	15
4 061	2 986	1 247	1 177	2 066	5 403	10 678	8 741	—	x	46 672	42 994	De début de croissance, de ponte et de couvaïson.	16
x	x	57	415	725	666	x	3 059	x	—	11 259	14 493	Dindons	17
x	x	—	—	97	86	x	x	—	—	2 332	2 598	Autre volaille	18
6 284	5 031	2 270	2 907	5 880	11 195	14 620	13 816	x	x	98 304	100 717	Total des aliments complets pour volaille 15 à 18.	19
14 697	14 486	6 477	7 368	14 733	20 039	20 203	17 465	x	x	209 442	224 078	Total des aliments pour volaille 14 et 19.	20
x	213	x	x	240	292	x	651	—	—	3 485	3 727	Aliments pour chevaux (plus les con- centrés à base de ration équilibrée).	21
x	x	x	x	48	39	x	131	—	—	1 264	1 407	Aliments pour lapins (plus les concen- trés à base de ration équilibrée).	22
x	x	x	—	x	x	x	x	—	—	378	323	Aliments pour renards et visons (plus les concentrés à base de ration équilibrée).	23
148	238	364	309	622	633	x	19	—	—	2 775	3 307	Aliments à base minérale (y compris les pains ou blocs).	24

TABLE 2. Shipments of Feeds, by Types, as reported by Manufacturers according to Destination - Continued

[illegible]

TABLEAU 2. Livraisons d'aliments, par genre, déclarées par les fabricants, selon la destination - suite

Manitoba		Saskatchewan		Alberta		British Columbia — Colombie-Britannique		Exports — Exportations		Total		N ^o	
1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976		
tons of 2,000 pounds — tonnes de 2,000 livres													
												<u>Total cumulatif</u>	
												Veaux:	
												Concentrés pour veaux (base de ration équilibrée).	1
												Aliments complets (exclus succédané du lait).	2
												Aliments pour veaux — succédané du lait.	3
												Total des aliments pour veaux	4
												Bovins-boeufs de boucherie — aliments secs:	
												Micro-prémélanges (livres)	5
												Macro-prémélanges non protéinés	6
												Compléments et macro-prémélanges protéinés.	7
												Équivalent en aliments complets de 5 à 7.	8
												Compléments d'ensilage (en protéination à 50 %).	9
												Aliments complets (à partir d'ingrédients bruts et/ou à base de micro-prémélanges).	10
												Total des aliments secs	11
Les chiffres cumulatifs paraîtront ici dans les numéros ultérieurs													
												Bovins-vaches laitières — aliments secs:	
												Micro-prémélanges (livres)	12
												Macro-prémélanges non protéinés	13
												Compléments et macro-prémélanges protéinés.	14
												Équivalent en aliments complets de 12 à 14.	15
												Compléments d'ensilage (en protéination à 50 %).	16
												Aliments complets (à partir d'ingrédients bruts et/ou à base de micro-prémélanges).	17
												Total des aliments secs	18
												Aliments liquides ruminants	
												Compléments d'ensilage ajoutés lors de la récolte.	19
												Compléments d'ensilage ajoutés lors de l'alimentation.	20
												Autres aliments liquides	21
												Équivalent total en aliments de 19 à 21 (base de protéination à 50 %).	22

TABLE 2. Shipments of Feeds, by Types, as reported by Manufacturers according to Destination - Continued

No.		Newfoundland - Terre-Neuve		Prince Edward Island - Île-du-Prince- Édouard		Nova Scotia - Nouvelle- Écosse		New Brunswick - Nouveau- Brunswick		Québec		Ontario	
		1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976
		tons of 2,000 pounds - tonnes de 2,000 livres											
	<u>Year-to-date</u>												
	Swine:												
1	Micro-premixes (pounds)												
2	Macro-premixes without protein												
3	Supplements and macro-premixes with protein.												
4	Complete feed equivalent of 1 to 3												
5	Complete feed (from raw ingredients and/or micro-premix base).												
6	Total, swine feed												
	Poultry:												
7	Micro-premixes (pounds)												
8	Macro-premixes without protein												
9	Supplements and macro-premixes with protein.												
	Equivalent complete poultry feed from 7, 8 and 9 by types of poultry feed:												
10	Broiler and roaster												
11	Layers and breeders, growing, laying and hatching.												
12	Turkey												
13	Other poultry												
14	Total, complete feed equivalent of 10 to 13.												
	Complete poultry feed made from primary material and/or micro-premix base by type:												
15	Broiler and roaster												
16	Starting, growing, laying and hatching.												
17	Turkey												
18	Other poultry												
19	Total, complete poultry 15 to 18												
20	Total, poultry 14 to 19												
21	Horse feed (plus concentrates balanced ration basis).												
22	Rabbit feed (plus concentrates balanced ration basis).												
23	Fox and mink (plus concentrates balanced ration basis).												
24	Mineral feed (including blocks)												

Cumulative figures will appear here
in subsequent issues

TABEAU 2. Livraisons d'aliments, par genre, déclarées par les fabricants, selon la destination - suite

Manitoba		Saskatchewan		Alberta		British Columbia — Colombie-Britannique		Exports — Exportations		Total		N ^o
1957	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	
tons of 2,000 pounds — tonnes de 2,000 livres												
												<u>Total cumulatif</u>
												Porcs:
												Micro-prémélanges (livres) 1
												Macro-prémélanges non protéinés 2
												Compléments et macro-prémélanges protéinés. 3
												Équivalent en aliments complets de 1 à 3. 4
												Aliments complets (à partir d'in- grédients bruts et/ou à base de micro-prémélanges). 5
												Total des aliments pour porcs 6
												Volaille:
												Micro-prémélanges (livres) 7
												Macro-prémélanges non protéinés 8
												Compléments et macro-prémélanges protéinés. 9
												Équivalent en aliments complets de 7, 8 et 9 par genre d'aliments pour volaille: 10
												Poulets de grill et de rôtissoire .. 11
												Pondeuses et reproducteurs, crois- sance, ponte et couvaillon. 12
												Dindons 13
												Autre volaille 14
												Équivalent total en aliments complets de 10 à 13. 15
												Aliments complets pour volaille, préparés à partir d'ingrédients primaires et/ou à base de micro- prémélanges par genre d'aliments: 16
												Poulets de grill et de rôtissoire .. 17
												De début, de croissance, de ponte et de couvaillon. 18
												Dindons 19
												Autre volaille 20
												Total des aliments complets pour volaille 15 à 18. 21
												Total des aliments pour volaille 14 et 19. 22
												Aliments pour chevaux (plus les con- centrés à base de ration équilibrée). 23
												Aliments pour lapins (plus les concen- trés à base de ration équilibrée). 24
												Aliments pour renards et visons (plus les concentrés à base de ration équilibrée). 25
												Aliments à base minérale (y compris les pains ou blocs). 26

Les chiffres cumulatifs paraîtront
ici dans les numéros ultérieurs

TABLE 2. Shipments of Feeds, by Types, as reported by Manufacturers according to Destination - Continued

[illegible]

TABLEAU 2. Livraisons d'aliments, par genre, déclarées par les fabricants, selon la destination - suite

Manitoba		Saskatchewan		Alberta		British Columbia — Colombie-Britannique		Exports — Exportations		Total			No
1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976		
metric — tonnes — métriques													
												<u>Total cumulatif</u>	
												Veaux:	
												Concentrés pour veaux (base de ration équilibrée).	1
												Aliments complets (exclus succédané du lait).	2
												Aliments pour veaux — succédané du lait.	3
												Total des aliments pour veaux	4
												Bovins-boeufs de boucherie — aliments secs:	
												Micro-prémélanges (kilogrammes)	5
												Macro-prémélanges non protéinés	6
												Compléments et macro-prémélanges protéinés.	7
												Équivalent en aliments complets de 5 à 7.	8
												Compléments d'ensilage (en protéination à 50 %).	9
												Aliments complets (à partir d'ingrédients bruts et/ou à base de micro-prémélanges).	10
												Total des aliments secs	11
												Bovins-vaches laitières — aliments secs:	
												Micro-prémélanges (kilogrammes)	12
												Macro-prémélanges non protéinés	13
												Compléments et macro-prémélanges protéinés.	14
												Équivalent en aliments complets de 12 à 14.	15
												Compléments d'ensilage (en protéination à 50 %).	16
												Aliments complets (à partir d'ingrédients bruts et/ou à base de micro-prémélanges).	17
												Total des aliments secs	18
												Aliments liquides ruminants:	
												Compléments d'ensilage ajoutés lors de la récolte.	19
												Compléments d'ensilage ajoutés lors de l'alimentation.	20
												Autres aliments liquides	21
												Équivalent total en aliments de 19 à 21 (base de protéination à 50 %).	22

TABLE 2. Shipments of Feeds, by Types, as reported by Manufacturers according to Destination - Concluded

No.		Newfoundland — Terre-Neuve		Prince Edward Island — Île-du-Prince- Édouard		Nova Scotia — Nouvelle- Écosse		New Brunswick — Nouveau- Brunswick		Québec		Ontario	
		1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976
		metric — tonnes — métriques											
	<u>Year-to-date</u>												
	Swine:												
1	Micro-premixes (kilograms)												
2	Macro-premixes without protein												
3	Supplements and macro-premixes with protein.												
4	Complete feed equivalent of 1 to 3												
5	Complete feed (from raw ingredients and/or micro-premix base).												
6	Total, swine feed												
	Poultry:												
7	Micro-premixes (kilograms)												
8	Macro-premixes without protein												
9	Supplements and macro-premixes with protein.												
	Equivalent complete poultry feed from 7, 8 and 9 by types of poultry feed:												
10	Broiler and roaster												
11	Layers and breeders, growing, laying and hatching.												
12	Turkey												
13	Other poultry												
14	Total, complete feed equivalent of 10 to 13.												
	Complete poultry feed made from primary material and/or micro-premix base by type:												
15	Broiler and roaster												
16	Starting, growing, laying and hatching.												
17	Turkey												
18	Other poultry												
19	Total, complete poultry 15 to 18												
20	Total, poultry 14 to 19												
21	Horse feed (plus concentrates balanced ration basis).												
22	Rabbit feed (plus concentrates balanced ration basis).												
23	Fox and mink (plus concentrates balanced ration basis).												
24	Mineral feed (including blocks)												

Cumulative figures will appear here in subsequent issues

TABLEAU 2. Livraisons d'aliments, par genre, déclarées par les fabricants, selon la destination - fin

Manitoba		Saskatchewan		Alberta		British Columbia — Colombie-Britannique		Exports — Exportations		Total		No
1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	
metric — tonnes — métriques												
												<u>Total cumulatif</u>
												Porcs:
												Micro-prémélanges (kilogrammes)
												Macro-prémélanges non protéinés
												Compléments et macro-prémélanges protéinés.
												Équivalent en aliments complets de 1 à 3.
												Aliments complets (à partir d'ingrédients bruts et/ou à base de micro-prémélanges).
												Total des aliments pour porcs
												Volaille:
												Micro-prémélanges (kilogrammes)
												Macro-prémélanges non protéinés
												Compléments et macro-prémélanges protéinés.
												Équivalent en aliments complets de 7, 8 et 9 par genre d'aliments pour volaille:
												Poulets de grill et de rôtissoire ..
												Pondeuses et reproducteurs, croissance, ponte et couvaïson.
												Dindons
												Autre volaille
												Équivalent total en aliments complets de 10 à 13.
												Aliments complets pour volaille, préparés à partir d'ingrédients primaires et/ou à base de micro-prémélanges par genre d'aliments:
												Poulets de grill et de rôtissoire ..
												De début, de croissance, de ponte et de couvaïson.
												Dindons
												Autre volaille
												Total des aliments complets pour volaille 15 à 18.
												Total des aliments pour volaille 14 et 19.
												Aliments pour chevaux (plus les concentrés à base de ration équilibrée).
												Aliments pour lapins (plus les concentrés à base de ration équilibrée).
												Aliments pour renards et visons (plus les concentrés à base de ration équilibrée).
												Aliments à base minérale (y compris les pains ou blocs).

Les chiffres cumulatifs paraîtront
ici dans les numéros ultérieurs

TABLE 3. Shipments of Miscellaneous Animal and Pet Feed according to Destination
TABLEAU 3. Livraisons d'aliments divers pour animaux et animaux favoris, selon la destination

	New- found- land — Terre- Neuve	Prince Edward Island — Île-du- Prince- Edouard	Nova Scotia — Nouvelle- Écosse	New Brunswick — Nouveau- Brunswick	Québec	Ontario	Mani- toba	Saskat- chewan	Alberta	British Columbia — Colombie- Britannique	Ex- ports(1) — Exporta- tions(1)	Total
	tons of 2,000 pounds — tonnes de 2,000 livres											
Dog and cat feed, canned — Aliments pour chiens et chats, en conserve:												
Meat, including poultry, fish, etc. — Viande, y compris volaille, poisson, etc.	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Meat and cereal mixtures — Mélanges de viande et de céréales	—	—	x	—	x	x	—	x	x	x	—	x
Other canned dog and cat feed — Autres aliments en conserve pour chiens et chats	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Dog and cat feed, (dry or semi-moist) — not canned — Aliments pour chiens et chats, (secs ou semi-humides) — non en conserve:												
Biscuits, whole or kibbled — Biscuits entiers ou égrugés	x	x	41	x	465	611	48	x	176	x	—	1,539
Cereal, including cereal based mixtures — Céréales, y compris les mélanges à base de céréales	—	—	51	—	x	1,330	x	68	127	84	—	1,708
Other dog and cat feed, not canned — Autres aliments pour chiens et chats, non en conserve	69	24	298	154	1,374	x	302	x	x	x	x	x
Dog and cat feed — Total — Des aliments pour chiens et chats	159	x	650	391	3,048	5,951	700	471	1,392	2,434	x	16,336
Other animal and pet feed mixtures — Autres mélanges pour animaux et animaux favoris	50	5	610	x	x	235	x	26	256	60	—	1,503
metric — tonnes — métriques												
Dog and cat feed, canned — Aliments pour chiens et chats, en conserve:												
Meat, including poultry, fish, etc. — Viande, y compris volaille, poisson, etc.	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Meat and cereal mixtures — Mélanges de viande et de céréales	—	—	x	—	x	x	—	x	x	x	—	x
Other canned dog and cat feed — Autres aliments en conserve pour chiens et chats	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Dog and cat feed, (dry or semi-moist) — not canned — Aliments pour chiens et chats, (secs ou semi-humides) — non en conserve:												
Biscuits, whole or kibbled — Biscuits entiers ou égrugés	x	x	37	x	422	554	44	x	160	x	—	1,397
Cereal, including cereal based mixtures — Céréales, y compris les mélanges à base de céréales	—	—	46	—	x	1 207	x	62	115	76	—	1,549
Other dog and cat feed, not canned — Autres aliments pour chiens et chats, non en conserve	63	22	270	140	1 246	x	274	x	x	x	x	x
Dog and cat feed — Total — Des aliments pour chiens et chats	145	x	589	355	2 765	5 399	635	427	1 263	2 208	x	14,821
Other animal and pet feed mixtures — Autres mélanges pour animaux et animaux favoris	45	5	553	x	x	213	x	24	232	54	—	1,364

See note at end of table. — Voir note à la fin du tableau.

TABLE 3. Shipments of Miscellaneous Animal and Pet Feed according to Destination — Continued

TABLEAU 3. Livraisons d'aliments divers pour animaux et animaux favoris, selon la destination — suite

	New- found- land — Terre- Neuve	Prince Edward Island — Île-du- Prince- Édouard	Nova Scotia — Nouvelle- Écosse	New Brunswick — Nouveau- Brunswick	Québec	Ontario	Mani- toba	Saskat- chewan	Alberta	British Columbia — Colombie- Britannique	Ex- ports (1) — Exporta- tions (1)	Total
	tons of 2,000 pounds — tonnes de 2,000 livres											
Dog and cat feed, canned — Aliments pour chiens et chats, en conserve:												
Meat, including poultry, fish, etc. — Viande, y compris volaille, poisson, etc.	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Meat and cereal mixtures — Mélanges de viande et de céréales	—	—	—	—	x	x	—	—	x	x	—	x
Other canned dog and cat feed — Autres aliments en conserve pour chiens et chats	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Dog and cat feed, (dry or semi-moist) — not canned — Aliments pour chiens et chats, (secs ou semi-humides) — non en conserve:												
Biscuits, whole or kibbled — Biscuits entiers ou égrugés	x	x	68	x	603	x	60	x	113	152	—	2,044
Cereal, including cereal base mixtures — Céréales, y compris les mélanges à base de céréales	—	—	x	—	x	x	x	50	192	24	—	1,315
Other dog and cat feed, not canned — Autres aliments pour chiens et chats, non en conserve	88	25	371	208	1,118	3,530	320	x	618	x	x	8,248
Dog and cat feed — Total — Des aliments pour chiens et chats	116	x	665	528	3,344	7,022	702	422	1,558	2,024	x	17,727
Other animal and pet feed mixtures — Autres mélanges pour animaux et animaux favoris	x	x	951	x	x	138	x	x	263	x	—	2,551
metric — tonnes — métriques												
Dog and cat feed, canned — Aliments pour chiens et chats, en conserve:												
Meat, including poultry, fish, etc. — Viande, y compris volaille, poisson, etc.	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Meat and cereal mixtures — Mélanges de viande et de céréales	—	—	—	—	x	x	—	—	x	x	—	x
Other canned dog and cat feed — Autres aliments en conserve pour chiens et chats	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Dog and cat feed, (dry or semi-moist) — not canned — Aliments pour chiens et chats, (secs ou semi-humides) — non en conserve:												
Biscuits, whole or kibbled — Biscuits entiers ou égrugés	x	x	62	x	547	x	54	x	103	138	—	1 854
Cereal, including cereal based mixtures — Céréales, y compris les mélanges à base de céréales	—	—	x	—	x	x	x	45	174	22	—	1 193
Other dog and cat feed, not canned — Autres aliments pour chiens et chats, non en conserve	80	23	337	189	1 014	3 202	290	x	561	x	x	7 482
Dog and cat feed — Total — Des aliments pour chiens et chats	105	x	604	479	3 033	6 371	636	382	1 414	1 836	x	16 081
Other animal and pet feed mixtures — Autres mélanges pour animaux et animaux favoris	x	x	863	x	x	125	x	x	239	x	—	2 316

See note at end of table. — Voir note à la fin du tableau.

TABLE 3. Shipments of Miscellaneous Animal and Pet Feed according to Destination — Concluded

TABLEAU 3. Livraisons d'aliments divers pour animaux et animaux favoris, selon la destination — fin

	New-found-land — Terre-Neuve	Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard	Nova Scotia — Nouvelle-Écosse	New Brunswick — Nouveau-Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia — Colombie-Britannique	Exports — Exportations(1)	Total
tons of 2,000 pounds — tonnes de 2,000 livres												
Cumulative figures will appear here in subsequent issues Les chiffres cumulatifs paraîtront ici dans les numéros ultérieurs												
metric — tonnes — métriques												
Year-to-date — 1976 — Total cumulatif												
Dog and cat feed, canned — Aliments pour chiens et chats, en conserve:												
Meat, including poultry, fish, etc. — Viande, y compris volaille, poisson, etc.												
Meat and cereal mixtures — Mélanges de viande et de céréales												
Other canned dog and cat feed — Autres aliments en conserve pour chiens et chats												
Dog and cat feed, (dry or semi-moist) — not canned — Aliments pour chiens et chats (secs ou semi-humides) — non en conserve:												
Biscuits, whole or kibbled — Biscuits entiers ou égrugés												
Cereal, including cereal base mixtures — Céréales, y compris les mélanges à base de céréales												
Other dog and cat feed, not canned — Autres aliments pour chiens et chats, non en conserve												
Dog and cat feed — Total — Des aliments pour chiens et chats												
Other animal and pet feed mixtures — Autres mélanges pour animaux et animaux favoris												
Dog and cat feed canned — Aliments pour chiens et chats, en conserve:												
Meat, including poultry, fish, etc. — Viande, y compris volaille, poisson, etc.												
Meat and cereal mixtures — Mélanges de viande et de céréales												
Other canned dog and cat feed — Autres aliments en conserve pour chiens et chats												
Dog and cat feed, (dry or semi-moist) — not canned — Aliments pour chiens et chats (secs ou semi-humides) — non en conserve:												
Biscuits, whole or kibbled — Biscuits entiers ou égrugés												
Cereal, including cereal base mixtures — Céréales, y compris les mélanges à base de céréales												
Other dog and cat feed, not canned — Autres aliments pour chiens et chats, non en conserve												
Dog and cat feed — Total — Des aliments pour chiens et chats												
Other animal and pet feed mixtures — Autres mélanges pour animaux et animaux favoris												

(1) As reported by Primary Feed manufacturers. — Comme rapporté par les manufacturiers de nourriture de base.

Note: Shows only that volume of animal and pet feeds produced by feed registrants within this survey and would not be representative of the total national output of these commodities. — Nota: Il s'agit du volume des aliments pour animaux et animaux favoris, produits par les personnes enregistrées aux fins de l'enquête, ce qui ne représente pas la production nationale totale de ces marchandises.

Government
Publications

Shipments of prepared stock and poultry feeds

FEBRUARY 1976

Expéditions d'aliments préparés pour bestiaux et volaille

FÉVRIER 1976



STATISTICS CANADA — STATISTIQUE CANADA

Manufacturing and Primary Industries Division — Division des industries manufacturières et primaires

SHIPMENTS OF PREPARED STOCK AND POULTRY FEEDS

EXPÉDITIONS D'ALIMENTS PRÉPARÉS POUR BESTIAUX ET VOLAILLE

FEBRUARY - 1976 - FÉVRIER

Published by Authority of
The Minister of Industry, Trade and Commerce

Publication autorisée par
le ministre de l'Industrie et du Commerce

May - 1976 - Mai
5-3305-704

Price—Prix: 40 cents
\$4.00 a year—par année

Vol. 30—No. 2

Statistics Canada should be credited when republishing all or any part of this document
Reproduction autorisée sous réserve d'indication de la source: Statistique Canada

Ottawa

SYMBOLS

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- - amount too small to be expressed.
- ^p preliminary figures.
- ^r revised figures.
- ^x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

SIGNES CONVENTIONNELS

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

- .. nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- - nombres infimes.
- ^p nombres provisoires.
- ^r nombres rectifiés.
- ^x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret.

TABLE OF CONTENTS

Table	Page
1. Production, Shipments and Inventories of Dehydrated Legumes and Grass Meals	4
2. Shipments of Feeds, by Types, as reported by Manufacturers according to Destination	6
3. Shipments of Miscellaneous Animal and Pet Feed according to Destination	22

Note: Any queries relevant to this survey should be directed to:
Meat, Dairy, Grain Mills and Beverages Unit,
Manufacturing and Primary Industries Division,
Statistics Canada, Ottawa K1A 0V6.

TABLE DES MATIÈRES

Tableau	Page
1. Production, livraisons et stocks de farine de légumineuses et graminées déshydratées	4
2. Livraisons d'aliments, par genre, déclarées par les fabricants selon la destination	6
3. Livraisons d'aliments divers pour animaux et animaux favorisés, selon la destination	22

Nota: Veuillez adresser toute demande au sujet de la présente enquête à la:
Sous-section de la viande, de l'industrie laitière, des minoteries et des boissons, Division des industries manufacturières et primaires, Statistique Canada, Ottawa K1A 0V6.

TABLE 1. Production, Shipments and Inventories of Dehydrated Legumes and Grass Meals

TABLEAU 1. Production, livraisons et stocks de farine de légumineuses et graminées déshydratées

	Production		Shipments — Livraisons		End-of-month inventory — Stocks à la fin du mois	
	1975 ^r	1976	1975 ^r	1976	1975 ^r	1976
tons of 2,000 pounds — tonnes de 2,000 livres						
<u>February — Février</u>						
Eastern Canada — Total — Est du Canada	—	—	2,006	x	6,302	8,871
Pelleted — Mise en boulettes	—	—	x	x	5,889	x
Cubed — Mise en cubes	—	—	x	x	x	x
Cylinder — Mise en cylindres	—	—	—	—	—	—
Meal — Mise en farine	—	—	—	—	—	—
Western Canada — Total — Ouest du Canada	x	x	x	x	57,764	37,115
Saskatchewan:						
Pelleted — Mise en boulettes	x	x	x	x	x	x
Cubed — Mise en cubes	—	—	x	x	x	x
Cylinder — Mise en cylindres	—	—	—	—	—	—
Meal — Mise en farine	—	—	—	—	—	—
Alberta:						
Pelleted — Mise en boulettes	x	x	x	x	x	x
Cubed — Mise en cubes	x	x	x	x	x	x
Cylinder — Mise en cylindres	—	—	—	—	—	—
Meal — Mise en farine	—	—	—	—	—	—
Manitoba and British Columbia — Manitoba et Colombie-Britannique:						
Pelleted — Mise en boulettes	—	—	x	x	x	x
Cubed — Mise en cubes	—	—	x	x	x	x
Cylinder — Mise en cylindres	—	—	—	(1)	—	(1)
Meal — Mise en farine	—	—	—	—	—	—
Canada, total	x	x	x	18,762	64,066	45,986
metric — tonnes — métriques						
Eastern Canada — Total — Est du Canada	—	—	1 820	x	5 717	8 047
Pelleted — Mise en boulettes	—	—	x	x	x	x
Cubed — Mise en cubes	—	—	x	x	x	x
Cylinder — Mise en cylindres	—	—	—	—	—	—
Meal — Mise en farine	—	—	—	—	x	—
Western Canada — Total — Ouest du Canada	x	x	x	x	52 403	33 670
Saskatchewan:						
Pelleted — Mise en boulettes	x	x	x	x	x	x
Cubed — Mise en cubes	—	—	x	x	—	x
Cylinders — Mise en cylindres	—	—	—	—	x	—
Meal — Mise en farine	—	—	—	—	—	—
Alberta:						
Pelleted — Mise en boulettes	x	x	x	x	x	x
Cubed — Mise en cubes	x	x	x	x	—	x
Cylinders — Mise en cylindres	—	—	—	—	x	—
Meal — Mise en farine	—	—	—	—	—	—
Manitoba and Brithish Columbia — Manitoba et Colombie-Britannique:						
Pelleted — Mise en boulettes	—	—	x	x	x	x
Cubed — Mise en cubes	—	—	x	x	—	x
Cylinders — Mise en cylindres	—	—	—	(1)	x	(1)
Meal — Mise en farine	—	—	—	—	—	—
Canada, total	x	x	x	17 020	58 120	41 717

See note at end of table. — Voir note à la fin du tableau.

TABLE 1. Production, Shipments and Inventories of Dehydrated Legumes and Grass Meals - Concluded

TABLEAU 1. Production, livraisons et stocks de farine de légumineuses et graminées déshydratées - fin

	Production		Shipments — Livraisons		End-of-month inventory — Stocks à la fin du mois	
	1975 ^r	1976	1975 ^r	1976	1975	1976
tons of 2,000 pounds - tonnes de 2,000 livres						
<u>Year-to-date - Total cumulatif</u>						
Eastern Canada - Total - Est du Canada	—	—	4,207	5,427
Pelleted - Mise en boulettes	—	—	..	x
Cubed - Mise en cubes	—	—	..	x
Cylinder - Mise en cylindres	—	—	..	—
Meal - Mise en farine	—	—	..	—
Western Canada - Total - Ouest du Canada	x	5,169	x	32,085(2)
Saskatchewan:						
Pelleted - Mise en boulettes	x	x	..	x
Cubed - Mise en cubes	—	—	..	x
Cylinder - Mise en cylindres	—	—	..	—
Meal - Mise en farine	—	—	..	—
Alberta:						
Pelleted - Mise en boulettes	x	x	..	x
Cubed - Mise en cubes	x	x	..	x
Cylinder - Mise en cylindres	—	—	..	—
Meal - Mise en farine	—	—	..	—
Manitoba and British Columbia - Manitoba et Colombie-Britannique:						
Pelleted - Mise en boulettes	—	—	..	x
Cubed - Mise en cubes	—	—	..	x
Cylinder - Mise en cylindres	—	—	..	(1)
Meal - Mise en farine	—	—	..	—
Canada, total	x	5,169	x	37,512(2)
metric - tonnes - métriques						
Eastern Canada - Total - Est du Canada	—	—	3 817	4 923
Pelleted - Mise en boulettes	—	—	..	x
Cubed - Mise en cubes	—	—	..	x
Cylinder - Mise en cylindres	—	—	..	—
Meal - Mise en farine	—	—	..	—
Western Canada - Total - Ouest du Canada	x	4 689	x	29 107(2)
Saskatchewan:						
Pelleted - Mise en boulettes	x	x	..	x
Cubed - Mise en cubes	—	—	..	x
Cylinder - Mise en cylindres	—	—	..	—
Meal - Mise en farine	—	—	..	—
Alberta:						
Pelleted - Mise en boulettes	x	x	..	x
Cubed - Mise en cubes	x	x	..	x
Cylinder - Mise en cylindres	—	—	..	—
Meal - Mise en farine	—	—	..	—
Manitoba and British Columbia - Manitoba et Colombie-Britannique:						
Pelleted - Mise en boulettes	—	—	..	x
Cubed - Mise en cubes	—	—	..	x
Cylinder - Mise en cylindres	—	—	..	(1)
Meal - Mise en farine	—	—	..	—
Canada, total	x	4 689	x	34,030(2)

(1) Included with "Pelleted". - Inclus avec "Mise en boulettes".

(2) Includes revisions for January. - Inclus les chiffres réctifiés pour janvier.

TABLE 2. Shipments of Feeds, by Types, as reported by Manufacturers according to Destination

No.		Newfoundland — Terre-Neuve		Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard		Nova Scotia — Nouvelle-Écosse		New Brunswick — Nouveau-Brunswick		Québec		Ontario	
		1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976
		tons of 2,000 pounds — tonnes de 2,000 livres											
	<u>February</u>												
	Calf:												
1	Calf concentrates (balanced ration basis).	—	—	x	x	x	x	—	—	481	571	381	347
2	Complete feed (excludes milk substitute).	x	x	x	x	71	67	84	87	221	226	527	548
3	Calf feed — milk substitute	—	—	x	x	x	x	19	14	290	295	554	346
4	Total, calf feed	x	x	x	35	122	89	103	101	992	1,092	1,462	1,241
	Cattle-beef-dry:												
5	Micro-premixes (pounds)	—	—	x	x	x	x	—	—	x	x	13,070	26,790
6	Macro-premixes without protein	—	—	—	—	x	—	—	—	x	x	27	33
7	Supplements and macro-premixes with protein.	—	—	95	94	21	32	31	38	475	211	4,554	5,396
8	Complete feed equivalent of 5 to 7	—	—	1,186	1,094	468	517	295	367	3,815	2,757	45,015	55,649
9	Silage supplement (50% protein content).	—	—	x	x	—	—	—	—	x	32	x	x
10	Complete feed (from raw ingredients and/or micro-premix base).	5	x	x	x	711	585	404	513	x	212	x	x
11	Total, dry feed	5	x	1,231	1,153	1,179	1,102	699	880	3,988	3,001	46,755	57,382
	Cattle-dairy-dry:												
12	Micro-premixes (pounds)	—	—	—	—	x	x	—	—	x	x	x	x
13	Macro-premixes without protein	—	—	—	—	x	—	—	—	90	123	58	x
14	Supplements and macro-premixes with protein.	—	—	178	222	x	94	102	x	8,858	10,388	5,685	5,799
15	Complete feed equivalent of 12 to 14	—	—	x	1,211	1,040	1,157	529	416	55,927	64,677	40,815 ^u	53,343
16	Silage supplement (50% protein content).	—	—	—	—	—	—	—	—	x	x	x	x
17	Complete feed (from raw ingredients and/or micro-premix base).	x	688	x	x	5,280	5,758	2,307	2,715	x	x	x	x
18	Total, dry feed	x	688	x	x	6,320	6,915	2,836	3,131	68,025	79,390	48,319 ^u	61,918
	Liquid feed ruminant:												
19	Silage supplement added at harvest	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
20	Silage supplement added at feeding time.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	x	x
21	Other liquid feed	—	—	—	—	x	x	—	—	x	x	x	1,282
22	Total, feed equivalent of 19 to 21 (basis 50% protein).	—	—	—	—	x	x	—	—	x	x	2,532	2,270

TABLEAU 2. Livraisons d'aliments, par genre, déclarées par les fabricants, selon la destination

Manitoba		Saskatchewan		Alberta		British Columbia — Colombie-Britannique		Exports — Exportations		Total			N ^o
1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976		
tons of 2,000 pounds — tonnes de 2,000 livres													
												<u>Février</u>	
												Veaux:	
x	—	—	—	74	x	x	—	—	—	940	938	Concentrés pour veaux (base de ration équilibrée).	1
x	33	142	31	215	141	108	84	—	—	1,439	1,241	Aliments complets (exclus succédané du lait).	2
117	120	62	78	204	143	x	115	—	—	1,410	1,138	Aliments pour veaux — succédané du lait.	3
167	153	204	109	493	x	218	199	—	—	3,789	3,317	Total des aliments pour veaux	4
												Bovins-boeufs de boucherie — aliments secs:	
x	x	x	x	51,560	32,832	—	—	—	—	95,030	94,422	Micro-prémélanges (livres)	5
x	x	x	32	x	x	x	—	—	—	214	273	Macro-prémélanges non protéinés	6
769	1,133	942	824	4,134	3,965	18	37	—	—	11,039	11,730	Compléments et macro-prémélanges protéinés.	7
15,239	22,111	16,023 ^T	15,707	89,472 ^T	84,588	171 ^T	443	—	—	171,684 ^T	183,233	Équivalent en aliments complets de 5 à 7.	8
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	585	466	Compléments d'ensilage (en protéination à 50 %).	9
1,074	2,135	1,228	1,744	10,933	9,933	2,095	1,445	—	x	17,823	17,948	Aliments complets (à partir d'ingrédients bruts et/ou à base de micro-prémélanges).	10
16,313	24,246	17,251 ^T	17,451	100,405 ^T	94,521	2,266 ^T	1,888	—	x	190,092	201,647	Total des aliments secs	11
												Bovins-vaches laitières — aliments secs:	
—	—	—	—	x	x	x	x	—	—	79,920 ^T	84,873	Micro-prémélanges (livres)	12
x	—	—	—	x	x	—	—	—	—	163	207	Macro-prémélanges non protéinés	13
380	526	151	136	598	688	x	x	—	—	16,066	17,955	Compléments et macro-prémélanges protéinés.	14
2,655	3,754	877	x	4,761	5,163	x	x	—	—	108,849 ^T	131,632	Équivalent en aliments complets de 12 à 14.	15
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	503	x	Compléments d'ensilage (en protéination à 50 %).	16
1,257	1,625	503	x	1,510	x	x	x	—	x	42,472	x	Aliments complets (à partir d'ingrédients bruts et/ou à base de micro-prémélanges).	17
3,912	5,379	1,380	1,391	6,271	x	12,843	12,012	—	x	151,824 ^T	179,916	Total des aliments secs	18
												Aliments liquides ruminants:	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Compléments d'ensilage ajoutés lors de la récolte.	19
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	x	x	Compléments d'ensilage ajoutés lors de l'alimentation.	20
x	x	—	—	—	x	—	x	—	—	x	2,258	Autres aliments liquides	21
x	x	—	—	—	x	—	x	—	—	3,103	13,181	Équivalent total en aliments de 19 à 21 (base de protéination à 50 %).	22

TABLE 2. Shipments of Feeds, by Types, as reported by Manufacturers according to Destination - Continued

No.		Newfoundland — Terre-Neuve		Prince Edward Island — Île-du-Prince- Édouard		Nova Scotia — Nouvelle- Écosse		New Brunswick — Nouveau- Brunswick		Québec		Ontario	
		1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976
		tons of 2,000 pounds — tonnes de 2,000 livres											
	<u>February</u>												
	Swine:												
1	Micro-premixes (pounds)	—	—	x	x	x	x	—	—	x	x	x	x
2	Macro-premixes without protein	—	—	x	x	—	—	—	—	85	88	386	401
3	Supplements and macro-premixes with protein.	x	—	276	285	143	64	99	x	7,529	7,393	5,354 ^r	5,394
4	Complete feed equivalent of 1 to 3	x	—	2,158	1,888	1,356	1,752	559	x	59,154	60,614	63,602 ^r	66,739
5	Complete feed (from raw ingredients and/or micro-premix base).	x	x	707	636	2,242	2,038	1,336	x	13,977	15,596	10,815	12,828
6	Total, swine feed	x	x	2,865	2,524	3,598	3,790	1,895	1,452	73,131	76,210	74,417 ^r	79,567
	Poultry:												
7	Micro-premixes (pounds)	—	—	—	—	x	x	—	—	x	x	83,200 ^r	x
8	Macro-premixes without protein	—	—	—	—	—	—	—	—	x	x	41	38
9	Supplements and macro-premixes with protein.	x	x	x	76	1,142	874	319	304	6,542	5,661	3,372	3,418
	Equivalent complete poultry feed from 7, 8 and 9 by types of poultry feed:												
10	Broiler and roaster	—	—	—	x	x	—	x	x	15,479	20,914	7,834	9,897
11	Layers and breeders, growing, laying and hatching.	x	x	x	321	x	x	x	x	21,136	21,900	23,990	24,561
12	Turkey	—	—	—	—	—	—	—	—	x	3,429	x	x
13	Other poultry	—	—	—	—	—	—	x	—	x	—	x	x
14	Total, complete feed equivalent of 10 to 13.	x	x	x	x	6,247	x	1,773	1,535	40,595	46,243	34,571	39,006
	Complete poultry feed made from primary material and/or micro-premix base by type:												
15	Broiler and roaster	x	712	x	x	2,840	3,997	x	x	7,393	8,888	15,090	18,277
16	Starting, growing, laying and hatching.	1,151	1,654	185	x	3,182	2,895	1,588	1,576	3,996	4,193	21,071	17,275
17	Turkey	x	x	—	—	x	534	312	x	2,641	1,840	9,220	8,125
18	Other poultry	x	—	x	—	x	x	x	x	488	447	1,895	1,633
19	Total, complete poultry 15 to 18	x	x	x	284	6,501	x	3,573	3,833	14,518	15,368	47,276	45,310
20	Total, poultry 14 and 19	2,685	3,136	x	x	12,748	12,314	5,346	5,368	55,113	61,611	81,847	84,316
21	Horse feed (plus concentrates balanced ration basis).	36	x	136	28	236	258	39	70	408	461	1,493	1,815
22	Rabbit feed (plus concentrates balanced ration basis).	—	x	—	—	12	x	x	x	250	356	741	952
23	Fox and mink (plus concentrates balanced ration basis).	—	—	x	x	x	x	x	x	x	x	x	185
24	Mineral feed (including blocks)	—	—	48	62	41	42	31	33	x	570	1,318	1,271

TABLEAU 2. Livraisons d'aliments, par genre, déclarées par les fabricants, selon la destination - suite

Manitoba		Saskatchewan		Alberta		British Columbia Colombie-Britannique		Exports — Exportations		Total		N ^o
1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	
tons of 2,000 pounds — tonnes de 2,000 livres												
												<u>Février</u>
												Porcs:
x	x	x	x	x	x	—	—	—	—	157,755	194,501	Micro-prémélanges (livres)
148	200	x	x	x	116	—	—	—	—	739	846	Macro-prémélanges non protéinés
1,637	1,653	736	710	2,067	1,884	x	x	—	—	17,864	17,456	Compléments et macro-prémélanges protéinés.
18,658	17,766	9,241	7,943	28,783	29,255	x	x	—	—	183,703	186,443	Équivalent en aliments complets de 1 à 3.
2,890	3,427	2,829	2,645	4,539	3,612	x	1,092	x	x	41,676	43,918	Aliments complets (à partir d'ingrédients bruts et/ou à base de micro-prémélanges).
21,548	21,193	12,070	10,588	33,322	32,867	1,553	x	x	x	225,379	230,361	Total des aliments pour porcs
												Volaille:
x	x	x	x	x	x	x	x	—	—	169,620	236,645	Micro-prémélanges (livres)
x	x	—	—	—	—	—	—	—	—	660	x	Macro-prémélanges non protéinés
601	535	249	292	1,088	795	x	x	—	—	13,557	12,081	Compléments et macro-prémélanges protéinés.
												Équivalent en aliments complets de 7, 8 et 9 par genre d'aliments pour volaille:
x	x	x	1,046	x	1,091	x	x	—	—	30,381	39,789	Poulets de grill et de rôtisserie ..
5,798	4,966	1,516	2,511	5,930	5,772	1,811	1,272	—	—	68,852	68,474	Pondeuses et reproducteurs, croissance, ponte et couvaïson.
x	x	x	x	245	279	x	x	—	—	7,848	8,855	Dindons
—	—	x	x	x	41	—	—	—	—	463	523	Autre volaille
8,910	9,198	1,965	3,597	8,271	7,183	4,542	4,852	—	—	107,544	117,641	Équivalent total en aliments complets de 10 à 13.
												Aliments complets pour volaille, préparés à partir d'ingrédients primaires et/ou à base de micro-prémélanges par genre d'aliments:
1,808	2,060	1,156	1,291	3,277	3,951	3,349	3,112	x	x	37,026	44,389	Poulets de grill et de rôtissoire ..
4,325	3,708	1,503	x	2,570	2,254	8,986	9,355	—	—	48,557	44,513	De début de croissance, de ponte et de couvaïson.
x	x	x	x	819	801	x	x	—	—	15,511	13,175	Dindons
x	x	x	x	111	96	x	x	—	—	3,043	2,502	Autre volaille
6,677	6,583	2,965	2,899	6,777	7,102	13,377	13,345	x	x	104,137	104,579	Total des aliments complets pour volaille 15 à 18.
15,587	15,781	4,930	6,496	15,048	14,285	17,919	18,197	x	x	211,681	222,220	Total des aliments pour volaille 14 et 19.
x	252	x	x	x	259	x	617	—	—	3,554	3,823	Aliments pour chevaux (plus les concentrés à base de ration équilibrée).
x	x	x	x	29	30	x	85	—	—	1,135	1,462	Aliments pour lapins (plus les concentrés à base de ration équilibrée).
x	x	x	—	x	x	x	x	—	—	322	296	Aliments pour renards et visons (plus les concentrés à base de ration équilibrée).
146	249	272	319	647	889	x	26	—	—	2,981	3,461	Aliments à base minérale (y compris les pains ou blocs).

TABLE 2. Shipments of Feeds, by Types, as reported by Manufacturers according to Destination - Continued

No.		Newfoundland — Terre-Neuve		Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard		Nova Scotia — Nouvelle-Écosse		New Brunswick — Nouveau-Brunswick		Québec		Ontario	
		1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976
		metric — tonnes — métriques											
	<u>February</u>												
	Calf:												
1	Calf concentrates (balanced ration basis).	—	—	x	x	x	x	—	—	436	518	346	315
2	Complete feed (excludes milk substitute).	x	x	x	x	64	61	76	79	200	205	478	497
3	Calf feed — milk substitute	—	—	x	x	x	x	17	13	263	268	503	314
4	Total, calf feed	x	x	x	31	110	81	93	92	899	991	1 327	1 126
	Cattle-beef-dry:												
5	Micro-premixes (kilograms)	—	—	x	x	x	x	—	—	x	x	5 928	12 152
6	Macro-premixes without protein	—	—	—	—	x	—	—	—	x	x	24	30
7	Supplements and macro-premixes with protein.	—	—	86	85	19	29	28	34	431	191	4 131	4 895
8	Complete feed equivalent of 5 to 7	—	—	1 076	992	425	469	268	333	3 461	2 501	40 837	50 484
9	Silage supplement (50% protein content).	—	—	x	x	—	—	—	—	x	29	x	x
10	Complete feed (from raw ingredients and/or micro-premix base).	5	x	x	x	645	531	367	465	x	192	x	x
11	Total, dry feed	5	x	1 117	1 046	1 070	1 000	635	798	3 618	2 722	42 416	52 056
	Cattle-dairy-dry:												
12	Micro-premixes (kilograms)	—	—	—	—	x	x	—	—	x	x	x	x
13	Macro-premixes without protein	—	—	—	—	x	—	—	—	82	112	53	x
14	Supplements and macro-premixes with protein.	—	—	161	201	x	85	93	x	8 036	9 424	5 157	5 261
15	Complete feed equivalent of 12 to 14	—	—	x	1 099	943	1 050	480	377	50 736	58 674	37 027	48 392
16	Silage supplement (50% protein content).	—	—	—	—	—	—	—	—	x	x	x	x
17	Complete feed (from raw ingredients and/or micro-premix base).	x	624	x	x	4 790	5 224	2 093	2 463	x	x	x	x
18	Total, dry feed	x	624	x	x	5 733	6 274	2 573	2 840	61 711	72 021	43 834	56 171
	Liquid feed ruminant:												
19	Silage supplement added at harvest	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
20	Silage supplement added at feeding time.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	x	x
21	Other liquid feed	—	—	—	—	x	x	—	—	x	x	x	1 163
22	Total, feed equivalent of 19 to 21 (basis 50% protein).	—	—	—	—	x	x	—	—	x	x	2 297	2 059

TABLEAU 2. Livraisons d'aliments, par genre, déclarées par les fabricants, selon la destination - suite

Manitoba		Saskatchewan		Alberta		British Columbia — Colombie-Britannique		Exports — Exportations		Total			N ^o
1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976		
metric — tonnes — métriques													
												<u>Février</u>	
												<u>Veaux:</u>	
x	—	—	—	67	x	x	—	—	—	853	851	Concentrés pour veaux (base de ration équilibrée).	1
x	30	129	28	195	128	98	76	—	—	1 304	1 126	Aliments complets (exclus succédané du lait).	2
106	109	56	71	185	130	x	104	—	—	1 279	1 033	Aliments pour veaux — succédané du lait.	3
151	139	185	99	447	x	198	180	—	—	3 436	3 010	Total des aliments pour veaux	4
												<u>Bovins-boeufs de boucherie — aliments secs:</u>	
x	x	x	x	23 387	14 892	—	—	—	—	43 103	42 828	Micro-prémélanges (kilogrammes)	5
x	x	15	29	x	x	x	—	—	—	194	248	Macro-prémélanges non protéinés	6
698	1 028	855	748	3 750	3 597	16	34	—	—	10 014	10 641	Compléments et macro-prémélanges protéinés.	7
13 825	20 059	14 536	14 249	81 168	76 737	155	402	—	—	155 751	166 226	Équivalent en aliments complets de 5 à 7.	8
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	531	423	Compléments d'ensilage (en protéination à 50 %).	9
974	1 937	1 114	1 582	9 918	9 011	1 901	1 311	—	x	16 170	16 281	Aliments complets (à partir d'ingrédients bruts et/ou à base de micro-prémélanges).	10
14 799	21 996	15 650	15 831	91 086	85 748	2 056	1 713	—	x	172 452	182 930	Total des aliments secs	11
												<u>Bovins-vaches laitières — aliments secs:</u>	
—	—	—	—	x	x	x	x	—	—	36 251	38 498	Micro-prémélanges (kilogrammes)	12
x	—	—	—	x	x	—	—	—	—	149	189	Macro-prémélanges non protéinés	13
345	477	137	123	542	624	x	x	—	—	14 575	16 288	Compléments et macro-prémélanges protéinés.	14
2 409	3 406	796	x	4 319	4 684	x	x	—	—	98 746	119 415	Équivalent en aliments complets de 12 à 14.	15
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	456	x	Compléments d'ensilage (en protéination à 50 %).	16
1 140	1 474	456	x	1 370	x	x	x	—	x	38 530	x	Aliments complets (à partir d'ingrédients bruts et/ou à base de micro-prémélanges).	17
3 549	4 880	1 252	1 262	5 689	x	11 651	10 897	—	x	137 732	163 218	Total des aliments secs	18
												<u>Aliments liquides ruminants:</u>	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Compléments d'ensilage ajoutés lors de la récolte.	19
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	x	x	Compléments d'ensilage ajoutés lors de l'alimentation.	20
x	x	—	—	—	x	—	x	—	—	x	2 049	Autres aliments liquides	21
x	x	—	—	—	x	—	x	—	—	2 815	11 957	Équivalent total en aliments de 19 à 21 (base de protéination à 50 %).	22

TABLE 2. Shipments of Feeds, by Types, as reported by Manufacturers according to Destination - Continued

No.		Newfoundland — Terre-Neuve		Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard		Nova Scotia — Nouvelle-Écosse		New Brunswick — Nouveau-Brunswick		Québec		Ontario	
		1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976
		metric - tonnes - métriques											
	<u>February</u>												
	Swine:												
1	Micro-premixes (kilograms)	—	—	x	x	x	x	—	—	x	x	x	x
2	Macro-premixes without protein	—	—	x	x	—	—	—	—	77	80	350	364
3	Supplements and macro-premixes with protein.	x	—	250	259	130	58	90	x	6 830	6 707	4 857 ¹	4 893
4	Complete feed equivalent of 1 to 3	x	—	1 958	1 713	1 230	1 589	507	x	53 664	54 988	57 699 ¹	60 545
5	Complete feed (from raw ingredients and/or micro-premix base).	x	x	641	577	2 034	1 849	1 212	x	12 680	14 148	9 811	11 637
6	Total, swine feed	x	x	2 599	2 290	3 264	3 438	1 719	1 317	66 344	69,136	67 510 ¹	72 182
	Poultry:												
7	Micro-premixes (kilograms)	—	—	—	—	x	x	—	—	x	x	37 739 ¹	x
8	Macro-premixes without protein	—	—	—	—	—	—	—	—	x	x	37	34
9	Supplements and macro-premixes with protein.	x	x	x	69	1 036	793	289	276	5 935	5 136	3 059	3 101
	Equivalent complete poultry feed from 7,8 and 9 by types of poultry feed:												
10	Broiler and roaster	—	—	—	x	x	—	x	x	14 042	18 973	7 107	8 978
11	Layers and breeders, growing, laying and hatching.	x	x	x	291	x	x	x	x	19 174	19 867	21 763	22 282
12	Turkey	—	—	—	—	—	—	—	—	x	3 111	x	x
13	Other poultry	—	—	—	—	—	—	x	—	x	—	x	x
14	Total, complete feed equivalent of 10 to 13.	x	x	x	x	5 667	x	1 609	1 392	36 827	41 951	31 362	35 386
	Complete poultry feed made from primary material and/or micro-premix base by type:												
15	Broiler and roaster	x	646	x	x	2 576	3 626	x	x	6 707	8 063	13 689	16 581
16	Starting, growing, laying and hatching.	1 044	1 500	168	x	2 887	2 626	1 441	1 430	3 625	3 804	19 115	15 672
17	Turkey	x	x	—	—	x	484	283	x	2 396	1 669	8 364	7 371
18	Other poultry	x	—	x	—	x	x	x	x	443	406	1 719	1 481
19	Total, complete poultry 15 to 18	x	x	x	258	5 897	x	3 242	3 478	13 171	13 942	42 887	41 105
20	Total, poultry 14 and 19	2 436	2 845	x	x	11 564	11 170	4 851	4 870	49 998	55 893	74 249	76 491
21	Horse feed (plus concentrates balanced ration basis).	33	x	123	25	214	234	35	64	370	418	1 354	1 647
22	Rabbit feed (plus concentrates balanced ration basis).	—	x	—	—	11	x	x	x	227	323	672	864
23	Fox and mink (plus concentrates balanced ration basis).	—	—	x	x	x	x	x	x	x	x	x	168
24	Mineral feed (including blocks)	—	—	56	26	37	38	28	30	x	517	1 196	1 153

TABLE 2. Shipments of Feeds, by Types, as reported by Manufacturers according to Destination - Continued

No.		Newfoundland — Terre-Neuve		Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard		Nova Scotia — Nouvelle-Écosse		New Brunswick — Nouveau-Brunswick		Québec		Ontario	
		1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976
		tons of 2,000 pounds — tonnes de 2,000 livres											
	<u>Year-to-date</u>												
	Calf:												
1	Calf concentrates (balanced ration basis).	—	—	x	x	x	x	—	—	984	1,129	679	666
2	Complete feed (excludes milk substitute).	x	x	50	x	144	152	150	170	454	470	1,068	1,173
3	Calf feed — milk substitute	x	x	x	x	x	x	41	29	591	612	1,039	667
4	Total, calf feed	x	x	66	66	230	206	191	199	2,029	2,211	2,786	2,506
	Cattle-beef-dry:												
5	Micro-premixes (pounds)	—	—	x	x	x	x	x	—	x	x	35,690	57,110
6	Macro-premixes without protein	—	—	—	—	x	—	—	—	x	x	56	82
7	Supplements and macro-premixes with protein.	—	—	242	236	41	58	90	90	954	440	9,748	11,185
8	Complete feed equivalent of 5 to 7	—	—	2,892	2,814	734	902	867	827	7,898	6,354	97,465	115,496
9	Silage supplement (50% protein content).	—	—	x	x	—	—	—	—	x	45	1,014	x
10	Complete feed (from raw ingredients and/or micro-premix base).	26	x	x	x	1,215	1,619	855	1,096	x	403	2,081	x
11	Total, dry feed	26	x	3,002	2,942	1,949	2,521	1,722	1,923	8,345	6,802	100,560	118,941
	Cattle-dairy-dry:												
12	Micro-premixes (pounds)	—	—	—	—	x	x	x	—	x	x	x	100,905
13	Macro-premixes without protein	—	—	—	—	x	—	—	—	171	261	120	x
14	Supplements and macro-premixes with protein.	—	—	434	505	x	x	220	x	18,261	21,654	11,555	11,620
15	Complete feed equivalent of 12 to 14	—	—	x	2,646	1,946	2,187	1,656	1,168	114,950	135,295 ¹	90,345 ¹	111,583
16	Silage supplement (50% protein content).	—	—	—	x	—	—	—	—	x	x	x	x
17	Complete feed (from raw ingredients and/or micro-premix base).	x	1,287	x	x	10,451	11,998	4,832	5,868	x	x	x	x
18	Total, dry feed	x	1,287	x	x	12,397	14,185	6,488	7,036	138,517	163,492 ¹	104,886 ¹	130,074
	Liquid feed ruminant:												
19	Silage supplement added at harvest	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
20	Silage supplement added at feeding time.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	x	x
21	Other liquid feed	—	—	—	—	x	x	—	—	x	x	x	2,699
22	Total, feed equivalent of 19 to 21 (basis 50% protein).	—	—	—	—	x	x	—	—	x	x	5,689	4,471

See note at end of table.

TABLE 2. Shipments of Feeds, by Types, as reported by Manufacturers according to Destination - Continued

No.		Newfoundland — Terre-Neuve		Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard		Nova Scotia — Nouvelle-Écosse		New Brunswick — Nouveau-Brunswick		Québec		Ontario	
		1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976
		tons of 2,000 pounds — tonnes de 2,000 livres											
	<u>Year-to-date</u>												
	Swine:												
1	Micro-premixes (pounds)	x	—	x	x	x	x	x	—	x	x	x	202,406
2	Macro-premixes without protein	—	—	x	x	—	x	—	—	296	178	738	917
3	Supplements and macro-premixes with protein.	x	x	690	694	269	138	156	x	15,763	15,502	11,034 ¹	10,802
4	Complete feed equivalent of 1 to 3	x	x	5,054	4,629	2,968	2,517	986	x	126,133	130,095	133,317 ¹	143,978
5	Complete feed (from raw ingredients and/or micro-premix base).	x	x	1,719	1,507	4,311	4,169	2,776	x	29,961	30,273	21,740	27,266
6	Total, swine feed	x	x	6,773	6,136	7,279	6,686	3,762	3,383	156,094	160,368	155,057 ¹	171,244
	Poultry:												
7	Micro-premixes (pounds)	—	—	x	—	x	x	x	—	x	x	206,015 ¹	x
8	Macro-premixes without protein	—	—	—	—	—	—	—	—	x	x	95	78
9	Supplements and macro-premixes with protein.	x	x	x	167	2,355	1,875	649	589	13,898	13,506	6,698	6,962
	Equivalent complete poultry feed from 7, 8 and 9 by types of poultry feed:												
10	Broiler and roaster	—	—	x	x	x	x	x	x	32,527	44,314	17,749	20,494
11	Layers and breeders, growing, laying and hatching.	x	x	x	801	x	x	3,770	x	43,433	49,334	48,650	53,583
12	Turkey	—	—	—	—	—	—	—	—	x	7,500	x	x
13	Other poultry	—	—	—	—	—	—	x	—	x	—	x	x
14	Total, complete feed equivalent of 10 to 13.	x	x	x	x	11,638	10,088	3,792	2,665	84,358	101,148	71,984	81,291
	Complete poultry feed made from primary material and/or micro-premix base by type:												
15	Broiler and roaster	x	1,385	x	x	5,245	7,981	x	x	16,361	16,891	33,226	37,590
16	Starting, growing, laying and hatching.	2,596	3,385	413	x	6,080	5,964	3,421	3,315	7,955	7,342	42,255	34,556
17	Turkey	x	x	—	x	851	933	628	x	4,744	3,266	16,748	16,717
18	Other poultry	x	x	x	—	10	x	x	x	814	835	3,981	3,548
19	Total, complete poultry 15 to 18	x	x	x	667	12,186	x	7,573	8,156	29,874	28,334	96,210	92,411
20	Total, poultry 14 to 19	8,306	8,204	x	x	23,824	24,968	11,365	10,821	114,232	129,482	168,194	173,702
21	Horse feed (plus concentrates balanced ration basis).	112	x	165	69	444	x	75	111	817	900	2,886	3,746
22	Rabbit feed (plus concentrates balanced ration basis).	x	x	—	—	25	x	x	x	672	755	1,474	1,834
23	Fox and mink (plus concentrates balanced ration basis).	—	—	x	x	x	x	x	x	x	x	x	402
24	Mineral feed (including blocks)	—	—	147	134	85	85	73	68	x	1,173	2,513	2,842

See note at end of table.

TABLEAU 2. Livraisons d'aliments, par genre, déclarées par les fabricants, selon la destination - suite

Manitoba		Saskatchewan		Alberta		British Columbia — Colombie-Britannique		Exports — Exportations		Total		N ^o	
1957	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976		
tons of 2,000 pounds — tonnes de 2,000 livres													
												Total cumulatif	
												Porcs:	
74,480	x	22,010	x	x	x	x	—	—	—	382,741	468,221	Micro-prémélanges (livres)	1
333	488	x	x	148	247	—	—	—	—	1,588	1,926	Macro-prémélanges non protéinés	2
3,570	3,262	1,925	1,707	4,419	3,917	x	x	—	—	38,045 ^F	36,233	Compléments et macro-prémélanges protéinés.	3
41,026	38,507	20,912	19,486	60,538	62,593	x	x	—	—	292,358	403,526	Équivalent en aliments complets de 1 à 3.	4
6,099	6,903	6,089	6,136	9,235	7,664	x	2,391	x	x	86,942	90,634	Aliments complets (à partir d'ingrédients bruts et/ou à base de micro-prémélanges).	5
47,125	45,410	27,001	25,622	69,773	70,257	3,455	x	x	x	479,300	494,160	Total des aliments pour porcs	6
												Volaille:	
x	x	x	x	x	x	x	x	—	—	427,683 ^F	549,070	Micro-prémélanges (livres)	7
x	x	x	—	—	—	—	—	—	—	1,405	x	Macro-prémélanges non protéinés	8
1,194	1,191	930	682	2,242	1,894	x	x	x	x	28,818	27,422	Compléments et macro-prémélanges protéinés.	9
												Équivalent en aliments complets de 7, 8 et 9 par genre d'aliments pour volaille:	
x	x	x	2,641	x	3,163	x	x	x	x	70,349	84,733	Poulets de grill et de rôtissoire ..	10
12,028	10,466	6,149	5,623	12,235	12,535	3,619	2,141	—	—	142,435	150,627	Pondeuses et reproducteurs, croissance, ponte et couvaïson.	11
x	x	235	x	646	1,038	x	x	—	—	16,615	17,413	Dindons	12
—	—	x	x	x	195	—	—	—	—	653	850	Autre volaille	13
18,184	19,620	6,602 ^F	8,514	18,030 ^F	16,931	10,696	8,874	x	x	230,052	253,623	Équivalent total en aliments complets de 10 à 13.	14
												Aliments complets pour volaille, préparés à partir d'ingrédients primaires et/ou à base de micro-prémélanges par genre d'aliments:	
3,704	3,650	2,221	2,740	6,575	9,507	6,997	6,766	x	x	78,959	91,048 ¹	Poulets de grill et de rôtissoire ..	15
8,802	7,000	2,878	x	4,847	8,210	20,757	19,916	—	x	100,004	92,832 ¹	De début, de croissance, de ponte et de couvaïson.	16
x	x	x	x	1,618	1,535	x	x	x	—	27,920	26,536 ¹	Dindons	17
x	x	x	x	218	191	x	x	—	—	5,613	5,186 ¹	Autre volaille	18
13,604	12,129	5,468	6,103	13,258	19,443	29,493	28,575	x	x	212,496	215,602	Total des aliments complets pour volaille 15 à 18.	19
31,788	31,749	12,070 ^F	14,617	31,288 ^F	36,374	40,189	37,449	x	x	442,548	469,225	Total des aliments pour volaille 14 et 19.	20
260	487	x	x	481	581	x	1,335	—	—	7,396	7,931	Aliments pour chevaux (plus les concentrés à base de ration équilibrée).	21
x	x	x	x	82	73	228	229	—	—	2,527	3,013	Aliments pour lapins (plus les concentrés à base de ration équilibrée).	22
x	x	x	—	x	24	x	x	—	—	737	651	Aliments pour renards et visons (plus les concentrés à base de ration équilibrée).	23
309	511	673	660	1,333	1,587	x	47	—	—	6,040	7,107	Aliments à base minérale (y compris les pains ou blocs).	24

TABLE 2. Shipments of Feeds, by Types, as reported by Manufacturers according to Destination - Continued

No.		Newfoundland — Terre-Neuve		Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard		Nova Scotia — Nouvelle-Écosse		New Brunswick — Nouveau-Brunswick		Québec		Ontario	
		1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976
		metric — tonnes — métriques											
	<u>Year-to-date</u>												
	Calf:												
1	Calf concentrates (balanced ration basis).	—	—	x	x	x	x	—	—	892	1 024	616	604
2	Complete feed (excludes milk substitute).	x	x	45	x	130	138	136	154	411	426	969	1 064
3	Calf feed — milk substitute	x	x	x	x	x	x	37	27	536	556	943	605
4	Total, calf feed	x	x	x	59	208	187	173	181	1 839	2 006	2 528	2 273
	Cattle-beef-dry:												
5	Micro-premixes (kilograms)	—	—	x	x	x	x	x	—	x	x	16 188	25 905
6	Macro-premixes without protein	—	—	—	—	x	—	—	—	x	x	50	74
7	Supplements and macro-premixes with protein.	—	—	219	214	37	53	82	81	866	399	8 843	10 147
8	Complete feed equivalent of 5 to 7	—	—	2 624	2 552	666	818	787	750	7 165	5 764	88 419	104 776
9	Silage supplement (50% protein content).	—	—	x	x	—	—	—	—	x	41	x	x
10	Complete feed (from raw ingredients and/or micro-premix base).	24	x	x	x	1 102	1 469	776	994	x	365	x	x
11	Total, dry feed	24	x	2 724	2 669	1 768	2 287	1 563	1 744	7 570	6 170	91 227	107 902
	Cattle-dairy-dry:												
12	Micro-premixes (kilograms)	—	—	—	—	x	x	1 225	—	x	18 997 ¹	x	45 770
13	Macro-premixes without protein	—	—	—	—	x	—	—	—	155	237	109	x
14	Supplements and macro-premixes with protein.	—	—	393	458	x	x	200	x	16 566	19 644	10 482	10 542
15	Complete feed equivalent of 12 to 14	—	—	x	2 401	1 765	1 984	1 502	1 059	104 281	122 738 ¹	81 960 ¹	101 226
16	Silage supplement (50% protein content).	—	—	—	x	—	—	—	—	x	x	x	x
17	Complete feed (from raw ingredients and/or micro-premix base).	x	1 167	x	x	9 481	10 885	4 384	5 323	x	x	x	x
18	Total, dry feed	x	1 167	x	x	11 246	12 869	5 886	6 382	125 661	148 318 ¹	95 151 ¹	118 000
	Liquid feed ruminant:												
19	Silage supplement added at harvest	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
20	Silage supplement added at feeding time.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	x	x
21	Other liquid feed	—	—	—	—	x	x	—	—	x	x	x	2 448
22	Total, feed equivalent of 19 to 21 (basis 50% protein).	—	—	—	—	x	x	—	—	x	x	5 161	4 056

See note at end of table.

TABLEAU 2. Livraisons d'aliments, par genre, déclarées par les fabricants, selon la destination - suite

Manitoba		Saskatchewan		Alberta		British Columbia — Colombie-Britannique		Exports — Exportations		Total			
1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	No	
metric — tonnes — métriques													
												<u>Total cumulatif</u>	
												Veaux:	
x	—	—	x	86	x	x	x	—	—	1 602	1 691	Concentrés pour veaux (base de ration équilibrée).	1
x	87	178	x	481	414	189	181	—	x	2 641	2 559	Aliments complets (exclus succédané du lait).	2
227	216	139	111	351	275	x	x	—	—	2 508	2 029	Aliments pour veaux — succédané du lait.	3
323	303	317	170	918	x	377	361	—	x	6 751	6 279	Total des aliments pour veaux	4
												Bovins-boeufs de boucherie — aliments secs:	
x	x	x	x	45 840	42 144	—	—	—	—	92 053	112 781	Micro-prémélages (kilogrammes)	5
x	x	x	83	x	x	x	—	—	—	424	565	Macro-prémélages non protéinés	6
1 478	2 029	2 076	1 849	8 229	7 688	37	42	—	—	21 867	22 502	Compléments et macro-prémélages protéinés.	7
27 812 ^r	39 571	37 211 ^r	36 313	168 073 ^r	160 652	523 ^r	547	—	—	333 280 ^r	351 743	Équivalent en aliments complets de 5 à 7.	8
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	998	801	Compléments d'ensilage (en protéination à 50 %).	9
2 403	4 142	2 892	4 010	20 306	19 427	4 128	2 902	—	x	33 946	35 826	Aliments complets (à partir d'ingrédients bruts et/ou à base de micro-prémélages).	10
30 215	43 713	40 103 ^r	40 323	188 379 ^r	180 079	4 651 ^r	3 449	—	x	368 224	388 370	Total des aliments secs	11
												Bovins-vaches laitières — aliments secs:	
—	—	—	—	x	x	x	x	—	—	90 303 ^r	83 095 ^l	Micro-prémélages (kilogrammes)	12
x	x	—	—	x	x	—	—	—	—	315	404	Macro-prémélages non protéinés	13
752	983	299	311	1 100	1 342	x	x	x	—	30 010	33 717	Compléments et macro-prémélages protéinés.	14
6 034	7 146	1 694	x	8 773	11 040	x	x	x	—	211 263 ^r	251 153 ^l	Équivalent en aliments complets de 12 à 14.	15
—	x	—	x	—	x	—	—	—	—	953	x	Compléments d'ensilage (en protéination à 50 %).	16
2 400	3 168	939	x	2 543	x	x	x	—	x	77 479	x	Aliments complets (à partir d'ingrédients bruts et/ou à base de micro-prémélages).	17
8 434	10 378	2 633	3 009	11 316	x	25 175	22 493	x	x	289 695 ^r	341 503 ^l	Total des aliments secs	18
												Aliments liquides ruminants:	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Compléments d'ensilage ajoutés lors de la récolte.	19
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	x	x	Compléments d'ensilage ajoutés lors de l'alimentation.	20
x	x	—	—	—	x	—	x	—	—	x	4 030	Autres aliments liquides	21
x	x	—	—	—	x	—	x	—	—	6 324	20 871 ^r	Équivalent total en aliments de 19 à 21 (base de protéination à 50 %).	22

Voir note à la fin du tableau.

TABLE 2. Shipments of Feeds, by Types, as reported by Manufacturers according to Destination - Concluded

No.		Newfoundland — Terre-Neuve		Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard		Nova Scotia — Nouvelle-Écosse		New Brunswick — Nouveau- Brunswick		Québec		Ontario	
		1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976
		metric — tonnes — métriques											
	<u>Year-to-date</u>												
	Swine:												
1	Micro-premixes (kilograms)	x	—	x	x	x	x	x	—	x	x	x	x
2	Macro-premixes without protein	—	—	x	x	—	x	—	—	268	162	669	832
3	Supplements and macro-premixes with protein.	x	x	626	630	244	125	142	x	14 300	14 063	10 010	9 799
4	Complete feed equivalent of 1 to 3	x	x	4 585	4 200	2 692	2 283	894	x	114 426	118 020	120 943 ^F	130 615
5	Complete feed (from raw ingredients and/or micro-premix base).	x	x	1 559	1 367	3 911	3 782	2 518	x	27 180	27 463	19 722	24 735
6	Total, swine feed	x	x	6 144	5 567	6 603	6 065	3 412	3 969	141 606	145 483	140 665 ^F	155 350
	Poultry:												
7	Micro-premixes (kilograms)	—	—	x	—	x	x	x	—	x	x	93 447 ^F	x
8	Macro-premixes without protein	—	—	—	—	—	—	—	—	x	x	86	70
9	Supplements and macro-premixes with protein.	x	x	x	152	2 136	1 701	588	535	12 608	12 253	6 076	6 316
	Equivalent complete poultry feed from 7, 8 and 9 by types of poultry feed:												
10	Broiler and roaster	—	—	x	x	x	x	x	x	29 508	40 201	16 102	18 591
11	Layers and breeders, growing, laying and hatching.	x	x	x	726	x	x	3 421	x	39 401	44 755	44 134	48 610
12	Turkey	—	—	—	—	—	—	—	—	x	6 804	x	x
13	Other poultry	—	—	—	—	—	—	x	—	x	—	x	x
14	Total, complete feed equivalent of 10 to 13.	x	x	x	x	10 557	9 151	3 441	2 417	76 528	91 760	65 303	73 746
	Complete poultry feed made from primary material and/or micro-premix base by type:												
15	Broiler and roaster	x	1 257	x	x	4 758	7 240	x	x	14 843	15 323	30 142	34 101
16	Starting, growing, laying and hatching.	2 355	3 070	375	x	5 516	5 410	3 104	3 008	7 217	6 661	38 333	31 349
17	Turkey	x	x	—	x	x	846	570	x	4 304	2 963	15 193	15 166
18	Other poultry	x	x	x	—	x	x	x	x	739	758	3 611	3 218
19	Total, complete poultry 15 to 18	x	x	x	605	11 055	x	6 871	7 400	27 103	25 705	87 279	83 834
20	Total, poultry 14 to 19	7 536	7 443	x	x	21 612	22 649	10 312	9 817	103 631	117 465	152 582	157 580
21	Horse feed (plus concentrates balanced ration basis).	102	x	149	62	403	x	68	101	741	816	2 618	3 399
22	Rabbit feed (plus concentrates balanced ration basis).	x	x	—	—	23	x	x	x	610	685	1 337	1 664
23	Fox and mink (plus concentrates balanced ration basis).	—	—	x	x	x	x	x	x	x	x	x	365
24	Mineral feed (including blocks)	—	—	134	121	77	77	x	62	x	1 064	2 280	2 578

(1) Includes revisions for January.

TABLEAU 2. Livraisons d'aliments, par genre, déclarées par les fabricants, selon la destination - fin

Manitoba		Saskatchewan		Alberta		British Columbia — Colombie-Britannique		Exports — Exportations		Total		No	
1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976		
metric — tonnes — métriques													
												<u>Total cumulatif</u>	
												Porcs:	
33 783	x	9 984	x	x	x	x	—	—	—	173 609	212 382	Micro-prémélanges (kilogrammes)	1
302	442	x	x	134	224	—	—	—	—	1 440	1 755	Macro-prémélanges non protéinés	2
3 239	2 960	1 747	1 548	4 009	3 553	x	x	—	—	34 516	32 869	Compléments et macro-prémélanges protéinés.	3
37 218	34 933	18 971	17 678	54 919	56 784	x	x	—	—	355 939	366 075	Équivalent en aliments complets de 1 à 3.	4
5 533	6 262	5 523	5 567	8 378	6 953	x	2 169	x	x	78 871	82 222	Aliments complets (à partir d'ingrédients bruts et/ou à base de micro-prémélanges).	5
42 751	41 195	24 494	23 245	63 297	63 737	3 139	x	x	x	434 810	448 297	Total des aliments pour porcs	6
												Volaille:	
x	x	x	x	x	x	x	x	—	—	193 993	249 052	Micro-prémélanges (kilogrammes)	7
x	x	x	—	—	—	—	—	—	—	1 274	x	Macro-prémélanges non protéinés	8
1 083	1 080	844	619	2 034	1 718	x	x	x	x	26 142	24 879	Compléments et macro-prémélanges protéinés.	9
												Équivalent en aliments complets de 7, 8 et 9 par genre d'aliments pour volaille:	
x	x	x	2 396	x	2 870	x	x	x	x	63 819	76 867	Poulets de grill et de rôtissoire ..	10
10 912	9 495	5 578	5 101	11 100	11 371	3 283	1 942	—	—	129 215	136 645	Pondeuses et reproducteurs, croissance, ponte et couvaision.	11
x	x	x	x	586	942	x	x	—	—	15 074	15 798	Dindons	12
—	—	x	x	x	177	—	—	—	—	592	771	Autre volaille	13
16 496	17 799	5 989	7 724	16 356	15 360	9 704	8 050	x	x	208 700	230 081	Équivalent total en aliments complets de 10 à 13.	14
												Aliments complets pour volaille, préparés à partir d'ingrédients primaires et/ou à base de micro-prémélanges par genre d'aliments:	
3 360	3 311	2 015	2 486	5 965	8 624	6 347	6 138	x	x	71 630	82 596	Poulets de grill et de rôtissoire ..	15
7 985	6 350	2 610	x	4 397	7 448	18 830	18 067	—	x	90 722	84 215	De début, de croissance, de ponte et de couvaision.	16
x	x	x	x	1 468	1 393	x	x	x	—	25 331	24 075	Dindons	17
x	x	x	x	198	173	x	x	—	—	5 093	4 705	Autre volaille	18
12 342	11 004	4 960	5 537	12 028	17 638	26 755	25 922	x	x	192 776	195 591	Total des aliments complets pour volaille 15 à 18.	19
28 838	28 803	10 949	13 261	28 384	32 998	36 459	33 972	x	x	401 476	425 672	Total des aliments pour volaille 14 et 19.	20
236	442	x	x	436	527	x	1 211	—	—	6 708	7 196	Aliments pour chevaux (plus les concentrés à base de ration équilibrée).	21
x	x	x	x	74	66	207	208	—	—	2 294	2 735	Aliments pour lapins (plus les concentrés à base de ration équilibrée).	22
x	x	x	—	x	22	x	x	—	—	671	593	Aliments pour renards et visons (plus les concentrés à base de ration équilibrée).	23
280	464	611	598	1 209	1 439	x	43	—	—	5 480	6 446	Aliments à base minérale (y compris les pains ou blocs).	24

(1) Inclus les chiffres rectifiés pour janvier.

TABLE 3. Shipments of Miscellaneous Animal and Pet Feed according to Destination

TABLEAU 3. Livraisons d'aliments divers pour animaux et animaux favoris, selon la destination

	New- found- land — Terre- Neuve	Prince Edward Island — Île-du- Prince- Edouard	Nova Scotia — Nouvelle- Ecosse	New Brunswick — Nouveau- Brunswick	Québec	Ontario	Mani- toba	Saskat- chewan	Alberta	British Columbia — Colombie- Britannique	Ex- ports(1) — Exporta- tions(1)	Total
	tons of 2,000 pounds — tonnes de 2,000 livres											
February — 1975 — Février												
Dog and cat feed, canned — Aliments pour chiens et chats, en conserve:												
Meat, including poultry, fish, etc. — Viande, y compris volaille, poisson, etc.	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Meat and cereal mixtures — Mélanges de viande et de céréales	—	—	x	—	—	x	—	x	x	x	—	x
Other canned dog and cat feed — Autres aliments en conserve pour chiens et chats	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Dog and cat feed, (dry or semi-moist) — not canned — Aliments pour chiens et chats, (secs ou semi-humides) — non en conserve:												
Biscuits, whole or kibbled — Biscuits entiers ou égrugés	x	x	64	x	618	649	x	x	173	x	x	1,742
Cereal, including cereal base mixtures — Céréales, y compris les mélanges à base de céréales	—	—	x	—	x	x	x	71	186	47	—	1,278
Other dog and cat feed, not canned — Autres aliments pour chiens et chats, non en conserve	x	16	244	124	1,086	x	198	x	x	x	x	x
Dog and cat feed — Total — Des aliments pour chiens et chats	197	x	669	393	3,853	5,944	744	630	1,679	2,379	x	18,310
Other animal and pet feed mixtures — Autres mélanges pour animaux et animaux favoris	x	x	628	x	x	103	x	x	339	153	—	1,518
Dog and cat feed, canned — Aliments pour chiens et chats, en conserve:												
Meat, including poultry, fish, etc. — Viande, y compris volaille, poisson, etc.	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Meat and cereal mixtures — Mélanges de viande et de céréales	—	—	x	—	—	x	—	x	x	x	—	x
Other canned dog and cat feed — Autres aliments en conserve pour chiens et chats	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Dog and cat feed, (dry or semi-moist) — not canned — Aliments pour chiens et chats, (secs ou semi-humides) — non en conserve:												
Biscuits, whole or kibbled — Biscuits entiers ou égrugés	x	x	58	x	561	589	x	x	157	x	x	1 581
Cereal, including cereal based mixtures — Céréales, y compris les mélanges à base de céréales	—	—	x	—	x	x	x	64	169	43	—	1 159
Other dog and cat feed, not canned — Autres aliments pour chiens et chats, non en conserve	x	15	221	112	985	x	180	x	x	x	x	x
Dog and cat feed — Total — Des aliments pour chiens et chats	179	x	606	356	3 496	5 393	675	571	1 523	2 158	x	16 610
Other animal and pet feed mixtures — Autres mélanges pour animaux et animaux favoris	x	x	570	x	x	93	x	x	308	139	—	1 377

metric — tonnes — métriques

See note at end of table. — Voir note à la fin du tableau.

TABLE 3. Shipments of Miscellaneous Animal and Pet Feed according to Destination - Continued

TABLEAU 3. Livraisons d'aliments divers pour animaux et animaux favoris, selon la destination - suite

	Newfoundland - Terre-Neuve	Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard	Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	New Brunswick - Nouveau-Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia - Colombie-Britannique	Exports (1) - Exportations (1)	Total
February - 1976 - Février												
tons of 2,000 pounds - tonnes de 2,000 livres												
Dog and cat feed, canned - Aliments pour chiens et chats, en conserve:												
Meat, including poultry, fish, etc. - Viande, y compris volaille, poisson, etc.	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Meat and cereal mixtures - Mélanges de viande et de céréales	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	-	x
Other canned dog and cat feed - Autres aliments en conserve pour chiens et chats	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Dog and cat feed, (dry or semi-moist) - not canned - Aliments pour chiens et chats, (secs ou semi-humides) - non en conserve:												
Biscuits, whole or kibbled - Biscuits entiers ou égrugés	x	x	64	x	777	x	63	x	140	x	-	2,166
Cereal, including cereal base mixtures - Céréales, y compris les mélanges à base de céréales	-	-	x	-	x	x	x	x	334	21	-	1,632
Other dog and cat feed, not canned - Autres aliments pour chiens et chats, non en conserve	x	29	252	142	1,085	3,112	244	157	518	x	x	7,124
Dog and cat feed - Total - Des aliments pour chiens et chats	x	x	658	335	4,789	5,818	664	561	1,761	2,202	772	17,697
Other animal and pet feed mixtures - Autres mélanges pour animaux et animaux favoris	x	x	991	x	x	x	x	x	262	x	-	2,724
metric - tonnes - métriques												
Dog and cat feed, canned - Aliments pour chiens et chats, en conserve:												
Meat, including poultry, fish, etc. - Viande, y compris volaille, poisson, etc.	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Meat and cereal mixtures - Mélanges de viande et de céréales	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	-	x
Other canned dog and cat feed - Autres aliments en conserve pour chiens et chats	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Dog and cat feed, (dry or semi-moist) - not canned - Aliments pour chiens et chats, (secs ou semi-humides) - non en conserve:												
Biscuits, whole or kibbled - Biscuits entiers ou égrugés	x	x	58	x	705	x	57	x	127	x	-	1 966
Cereal, including cereal based mixtures - Céréales, y compris les mélanges à base de céréales	-	-	x	-	x	x	x	x	303	19	-	1 480
Other dog and cat feed, not canned - Autres aliments pour chiens et chats, non en conserve	x	26	229	129	984	2 823	221	142	470	x	x	6 462
Dog and cat feed - Total - Des aliments pour chiens et chats	x	x	597	304	4 344	5 278	602	509	1 597	1 998	700	16 053
Other animal and pet feed mixtures - Autres mélanges pour animaux et animaux favoris	x	x	899	x	x	x	x	x	238	x	-	2 472

See note at end of table. - Voir note à la fin du tableau.

TABLE 3. Shipments of Miscellaneous Animal and Pet Feed according to Destination — Continued

TABLEAU 3. Livraisons d'aliments divers pour animaux et animaux favoris, selon la destination — suite

	tons of 2,000 pounds — tonnes de 2,000 livres										Total
	New-found-land — Terre-Neuve	Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard	Nova Scotia — Nouvelle-Écosse	New Brunswick — Nouveau-Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia — Colombie-Britannique	Exports — Exportations(1)
Year-to-date — 1975 — Total cumulatif											
Dog and cat feed, canned — Aliments pour chiens et chats, en conserve:											
Meat, including poultry, fish, etc. — Viande, y compris volaille, poisson, etc.	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Meat and cereal mixtures — Mélanges de viande et de céréales	—	—	—	—	x	x	x	x	x	x	x
Other canned dog and cat feed — Autres aliments en conserve pour chiens et chats	—	—	—	—	—	—	—	—	x	—	x
Dog and cat feed, (dry or semi-moist) — not canned — Aliments pour chiens et chats (secs ou semi-humides) — non en conserve:											
Biscuits, whole or kibbled — Biscuits entiers ou égrugés	x	x	105	x	1,083	1,260	x	x	349	x	x
Cereal, including cereal base mixtures — Céréales, y compris les mélanges à base de céréales	—	—	x	—	x	x	x	139	313	131	—
Other dog and cat feed, not canned — Autres aliments pour chiens et chats, non en conserve	x	40	542	278	2,460	5,318	500	x	x	x	x
Dog and cat feed — Total — Des aliments pour chiens et chats	356	x	1,319	784	6,901	11,895	1,444	1,101	3,071	4,813	x
Other animal and pet feed mixtures — Autres mélanges pour animaux et animaux favoris	x	x	1,238	x	x	338	x	x	595	213	—
Dog and cat feed, canned — Aliments pour chiens et chats, en conserve:											
Meat, including poultry, fish, etc. — Viande, y compris volaille, poisson, etc.	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Meat and cereal mixtures — Mélanges de viande et de céréales	—	—	x	—	x	x	x	x	x	x	x
Other canned dog and cat feed — Autres aliments en conserve pour chiens et chats	—	—	—	—	—	—	—	—	x	—	x
Dog and cat feed, (dry or semi-moist) — not canned — Aliments pour chiens et chats (secs ou semi-humides) — non en conserve:											
Biscuits, whole or kibbled — Biscuits entiers ou égrugés	x	x	95	x	983	1 143	x	x	317	x	x
Cereal, including cereal base mixtures — Céréales, y compris les mélanges à base de céréales	—	—	x	—	x	x	x	126	284	119	—
Other dog and cat feed, not canned — Autres aliments pour chiens et chats, non en conserve	x	37	491	252	2 231	4 825	454	x	x	x	x
Dog and cat feed — Total — Des aliments pour chiens et chats	324	x	1 195	711	6 261	10 792	1 310	998	2 786	4 366	x
Other animal and pet feed mixtures — Autres mélanges pour animaux et animaux favoris	x	x	1 123	x	x	306	x	x	540	193	—

metric — tonnes — métriques

See note at end of table. — Voir note à la fin du tableau.

TABLE 3. Shipments of Miscellaneous Animal and Pet Feed according to Destination - Concluded

TABEAU 3. Livraisons d'aliments divers pour animaux et animaux favoris, selon la destination - fin

	New-found-land — Terre-Neuve	Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard	Nova Scotia — Nouvelle-Écosse	New Brunswick — Nouveau-Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia — Colombie-Britannique	Exports — Exportations(l)	Total
tons of 2,000 pounds — tonnes de 2,000 livres												
Year-to-date — 1976 — Total cumulatif												
Dog and cat feed, canned — Aliments pour chiens et chats, en conserve:												
Meat, including poultry, fish, etc. — Viande, y compris volaille, poisson, etc.	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Meat and cereal mixtures — Mélanges de viande et de céréales	—	—	—	—	x	x	—	—	x	x	—	x
Other canned dog and cat feed — Autres aliments en conserve pour chiens et chats	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Dog and cat feed, (dry or semi-moist) — not canned — Aliments pour chiens et chats (secs ou semi-humides) — non en conserve:												
Biscuits, whole or kibbled — Biscuits entiers ou égrugés Cereal, including cereal base mixtures — Céréales, y compris les mélanges à base de céréales	x	x	132	x	1,380	x	123	x	253	x	—	4,210
Other dog and cat feed, not canned — Autres aliments pour chiens et chats, non en conserve	x	54	623	—	2,203	6,642	564	347	1,136	x	x	15,372
Dog and cat feed — Total — Des aliments pour chiens et chats	x	x	1,323	863	8,133	12,840	1,366	983	3,319	4,226	2,040	35,424
Other animal and pet feed mixtures — Autres mélanges pour animaux et animaux favoris	x	x	1,942	x	x	x	x	x	525	x	—	5,275
metric — tonnes — métriques												
Dog and cat feed canned — Aliments pour chiens et chats, en conserve:												
Meat, including poultry, fish, etc. — Viande, y compris volaille, poisson, etc.	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Meat and cereal mixtures — Mélanges de viande et de céréales	—	—	—	—	x	x	—	—	x	x	—	x
Other canned dog and cat feed — Autres aliments en conserve pour chiens et chats	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Dog and cat feed, (dry or semi-moist) — not canned — Aliments pour chiens et chats (secs ou semi-humides) — non en conserve:												
Biscuits, whole or kibbled — Biscuits entiers ou égrugés Cereal, including cereal base mixtures — Céréales, y compris les mélanges à base de céréales	x	x	120	x	1,252	x	111	x	230	x	—	3,820
Other dog and cat feed, not canned — Autres aliments pour chiens et chats, non en conserve	x	49	566	318	1,998	6,025	511	314	1,031	x	x	13,944
Dog and cat feed — Total — Des aliments pour chiens et chats	x	x	1,205	783	7,377	11,649	1,238	891	3,011	3,834	1,850	32,134
Other animal and pet feed mixtures — Autres mélanges pour animaux et animaux favoris	x	x	1,762	x	x	x	x	x	477	x	—	4,788

Note: Shows only that volume of animal and pet feeds produced by feed registrants within this survey and would not be representative of the total national output of these commodities. — Nota: Il s'agit du volume des aliments pour animaux et animaux favoris, produits par les personnes enregistrées aux fins de l'enquête, ce qui ne représente pas la production nationale totale de ces marchandises.

Shipments of prepared stock and poultry feeds

MARCH 1976

Expéditions d'aliments préparés pour bestiaux et volaille

MARS 1976

Government
Publications

SHIPMENTS OF
PREPARED STOCK AND POULTRY FEEDS

EXPÉDITIONS D'ALIMENTS PRÉPARÉS
POUR BESTIAUX ET VOLAILLE

MARCH - 1976 - MARS

Published by Authority of
The Minister of Industry, Trade and Commerce

Publication autorisée par
le ministre de l'Industrie et du Commerce

June - 1976 - Juin
5-3305-704

Price—Prix: 40 cents
\$4.00 a year—par année

Vol. 30—No. 3

Statistics Canada should be credited when republishing all or any part of this document
Reproduction autorisée sous réserve d'indication de la source: Statistique Canada

SYMBOLS

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

.. figures not available.

... figures not appropriate or not applicable.

— nil or zero.

- - amount too small to be expressed.

^p preliminary figures.

^r revised figures.

^x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

SIGNES CONVENTIONNELS

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

.. nombres indisponibles.

... n'ayant pas lieu de figurer.

— néant ou zéro.

- - nombres infimes.

^p nombres provisoires.

^r nombres rectifiés.

^x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret.

TABLE OF CONTENTS

Table	Page
1. Production, Shipments and Inventories of Dehydrated Legumes and Grass Meals	4
2. Shipments of Feeds, by Types, as reported by Manufacturers according to Destination	6
3. Shipments of Miscellaneous Animal and Pet Feed according to Destination	22

Note: Any queries relevant to this survey should be directed to:
Meat, Dairy, Grain Mills and Beverages Unit,
Manufacturing and Primary Industries Division,
Statistics Canada, Ottawa K1A 0V6.

TABLE DES MATIERES

Tableau	Page
1. Production, livraisons et stocks de farine de légumineuses et graminées déshydratées	4
2. Livraisons d'aliments, par genre, déclarées par les fabricants selon la destination	6
3. Livraisons d'aliments divers pour animaux et animaux favoris, selon la destination	22

Nota: Veuillez adresser toute demande au sujet de la présente enquête à la:
Sous-section de la viande, de l'industrie laitière, des minoteries et des boissons, Division des industries manufacturières et primaires, Statistique Canada, Ottawa K1A 0V6.

TABLE 1. Production, Shipments and Inventories of Dehydrated Legumes and Grass Meals

TABLEAU 1. Production, livraisons et stocks de farine de légumineuses et graminées déshydratées

	Production		Shipments — Livraisons		End-of-month inventory — Stocks à la fin du mois	
	1975	1976	1975	1976	1975	1976
tons of 2,000 pounds — tonnes de 2,000 livres						
<u>March — Mars</u>						
Eastern Canada — Total — Est du Canada	—	—	1,614	2,797	4,688	6,074
Pelleted — Mise en boulettes	—	—	x	x	x	x
Cubed — Mise en cubes	—	—	x	x	x	x
Meal — Mise en farine	—	—	—	—	x	—
Cylinder — Mise en cylindres	—	—	—	—	—	—
Western Canada — Total — Ouest du Canada	2,365	x	6,248 ^F	13,971	53,881 ^F	24,902
Saskatchewan:						
Pelleted — Mise en boulettes	x	—	x	x	x	x
Cubed — Mise en cubes	—	—	x	x	x	x
Meal — Mise en farine	—	—	—	—	—	—
Cylinder — Mise en cylindres	—	—	—	—	—	—
Alberta:						
Pelleted — Mise en boulettes	x	x	x	x	x	x
Cubed — Mise en cubes	—	x	x	x	x	x
Meal — Mise en farine	—	—	—	—	—	—
Cylinder — Mise en cylindres	—	x	—	(1)	—	x
Manitoba and British Columbia — Manitoba et Colombie-Britannique:						
Pelleted — Mise en boulettes	x	—	2,212	x	5,971	x
Cubed — Mise en cubes	—	—	—	x	—	—
Meal — Mise en farine	—	—	—	—	—	—
Cylinder — Mise en cylindres	—	—	—	(1)	—	x
Canada, total	2,365	x	7,862 ^F	16,768	58,569 ^F	30,976
metric — tonnes — métriques						
Eastern Canada — Total — Est du Canada	—	—	1 464	2 537	4 253	5 510
Pelleted — Mise en boulettes	—	—	x	x	x	x
Cubed — Mise en cubes	—	—	x	x	x	x
Meal — Mise en farine	—	—	—	—	x	—
Cylinder — Mise en cylindres	—	—	—	—	—	—
Western Canada — Total — Ouest du Canada	2 145	x	5 668 ^F	12 672	48 880	22 591
Saskatchewan:						
Pelleted — Mise en boulettes	x	x	x	x	x	x
Cubed — Mise en cubes	—	—	x	x	x	x
Meal — Mise en farine	—	—	—	—	—	—
Cylinder — Mise en cylindres	—	—	—	—	—	—
Alberta:						
Pelleted — Mise en boulettes	x	x	x	x	x	x
Cubed — Mise en cubes	—	x	x	x	x	x
Meal — Mise en farine	—	—	—	—	—	—
Cylinder — Mise en cylindres	—	x	—	(1)	—	x
Manitoba and British Columbia — Manitoba et Colombie-Britannique:						
Pelleted — Mise en boulettes	x	—	2 006	x	5 417	x
Cubed — Mise en cubes	—	—	—	x	—	—
Meal — Mise en farine	—	—	—	—	—	—
Cylinder — Mise en cylindres	—	—	—	(1)	—	x
Canada, total	2 145	x	7 132 ^F	15 209	53 133	28 101

See note at end of table. — Voir note à la fin du tableau.

TABLE 1. Production, Shipments and Inventories of Dehydrated Legumes and Grass Meals - Concluded

TABEAU 1. Production, livraisons et stocks de farine de légumineuses et graminées déshydratées - fin

	Production		Shipments - Livraisons		End-of-month inventory - Stocks à la fin du mois	
	1975	1976	1975	1976	1975	1976
tons of 2,000 pounds - tonnes de 2,000 livres						
<u>Year-to-date - Total cumulatif</u>						
Eastern Canada - Total - Est du Canada	-	-	5,821	8,224
Pelleted - Mise en boulettes	-	-	..	x
Cubed - Mise en cubes	-	-	..	x
Meal - Mise en farine	-	-	-	-
Cylinder - Mise en cylindres	-	-	-	-
Western Canada - Total - Ouest du Canada	6,518	x	26,041 ^r	46,056
Saskatchewan:						
Pelleted - Mise en boulettes	x	x	..	x
Cubed - Mise en cubes	-	-	..	x
Meal - Mise en farine	-	-	-	-
Cylinder - Mise en cylindres	-	-	-	-
Alberta:						
Pelleted - Mise en boulettes	x	x	..	x
Cubed - Mise en cubes	-	x	..	x
Meal - Mise en farine	-	-	-	-
Cylinder - Mise en cylindres	-	x	-	(1)
Manitoba and British Columbia - Manitoba et Colombie-Britannique:						
Pelleted - Mise en boulettes	x	-	..	x
Cubed - Mise en cubes	-	-	-	x
Meal - Mise en farine	-	-	-	-
Cylinder - Mise en cylindres	-	-	-	(1)
Canada, total	6,518	x	31,862 ^r	54,280
metric - tonnes - métriques						
Eastern Canada - Total - Est du Canada	-	-	5 281	7 460
Pelleted - Mise en boulettes	-	-	..	x
Cubed - Mise en cubes	-	-	..	x
Meal - Mise en farine	-	-	-	-
Cylinder - Mise en cylindres	-	-	-	-
Western Canada - Total - Ouest du Canada	5,912	x	23 624 ^r	41 779
Saskatchewan:						
Pelleted - Mise en boulettes	x	x	..	x
Cubed - Mise en cubes	-	-	..	x
Meal - Mise en farine	-	-	..	-
Cylinder - Mise en cylindres	-	-	..	-
Alberta:						
Pelleted - Mise en boulettes	x	x	..	x
Cubed - Mise en cubes	x	x	..	x
Meal - Mise en farine	-	-	..	-
Cylinder - Mise en cylindres	-	x	..	(1)
Manitoba and British Columbia - Manitoba et Colombie-Britannique:						
Pelleted - Mise en boulettes	x	-	..	x
Cubed - Mise en cubes	-	-	..	x
Meal - Mise en farine	-	-	..	-
Cylinder - Mise en cylindres	-	-	..	(1)
Canada, total	5 912	x	28 905 ^r	49 239

(1) Included with "Pelleted". - Inclus avec "Mise en boulettes".

TABLE 2. Shipments of Feeds, by Types, as reported by Manufacturers according to Destination

No.		Newfoundland — Terre-Neuve		Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard		Nova Scotia — Nouvelle-Écosse		New Brunswick — Nouveau-Brunswick		Québec		Ontario	
		1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976
		tons of 2,000 pounds — tonnes de 2,000 livres											
	March												
	Calf:												
1	Calf concentrates (balanced ration basis).	—	—	x	x	x	—	—	—	739	876	322	306
2	Complete feed (excludes milk substitute).	x	x	31	28	74	x	64	90	256	292	610	667
3	Calf feed — milk substitute	x	—	x	x	x	x	16	16	403	480	555	384
4	Total, calf feed	x	x	x	47	97	105	80	106	1,398	1,648	1,487	1,357
	Cattle-beef-dry:												
5	Micro-premixes (pounds)	—	—	x	x	x	x	—	x	x	x	29,435	30,310
6	Macro-premixes without protein	—	—	—	—	—	—	—	—	x	x	x	x
7	Supplements and macro-premixes with protein.	—	—	118	107	16	18	89	80	491	212	4,240	4,800
8	Complete feed equivalent of 5 to 7	—	—	1,572	1,175	541	250	302	908	4,059	2,363	44,879	53,630
9	Silage supplement (50% protein content).	—	—	x	x	—	—	—	—	x	x	403	x
10	Complete feed (from raw ingredients and/or micro-premix base).	12	x	x	x	791	953	404	441	x	x	1,091	x
11	Total, dry feed	12	x	1,607	1,241	1,332	1,203	706	1,349	4,279	2,625	46,373	54,864
	Cattle-dairy-dry:												
12	Micro-premixes (pounds)	—	—	—	—	x	x	—	x	40,625	x	99,705	70,925
13	Macro-premixes without protein	—	—	—	—	—	—	—	—	111	116	50	x
14	Supplements and macro-premixes with protein.	x	—	190	245	89	x	105	104	10,390	13,945	5,995	6,146
15	Complete feed equivalent of 12 to 14	x	—	1,021	1,308	1,233	867	575	x	67,927	85,921	54,400	60,114
16	Silage supplement (50% protein content).	—	—	—	—	—	—	—	—	x	x	x	x
17	Complete feed (from raw ingredients and/or micro-premix base).	569	x	x	x	4,910	5,997	2,397	x	x	x	x	x
18	Total, dry feed	x	x	x	x	6,143	6,864	2,972	4,199	82,302	104,013	63,174	70,770
	Liquid feed ruminant:												
19	Silage supplement added at harvest	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
20	Silage supplement added at feeding time.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	x	x
21	Other liquid feed	—	—	—	—	x	x	—	—	x	x	x	1,208
22	Total, feed equivalent of 19 to 21 (basis 50% protein).	—	—	—	—	x	x	—	—	x	x	3,156	2,135

TABLEAU 2. Livraisons d'aliments, par genre, déclarées par les fabricants, selon la destination

Manitoba		Saskatchewan		Alberta		British Columbia — Colombie-Britannique		Exports — Exportations		Total		Description	N°
1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976		
tons of 2,000 pounds — tonnes de 2,000 livres													
												<u>Mars</u>	
												Veaux:	
x	x	—	—	27	x	—	x	—	—	1,100	1,201	Concentrés pour veaux (base de ration équilibrée).	1
x	x	27	x	281	159	x	x	—	—	1,483	1,511	Aliments complets (exclus succédané du lait).	2
124	113	60	x	152	148	x	72	—	—	1,440	1,304	Aliments pour veaux — succédané du lait.	3
185	178	87	99	460	x	179	160	—	—	4,023	4,016	Total des aliments pour veaux	4
												Bovins-boeufs de boucherie — aliments secs:	
x	x	x	x	51,500	33,445	—	—	—	—	112,235	99,655	Micro-prémélanges (livres)	5
x	x	x	x	x	x	—	—	—	—	190	267	Macro-prémélanges non protéinés	6
671	909	614	682	3,199	4,238	11	17	—	—	9,449	11,063	Compléments et macro-prémélanges protéinés.	7
13,929	17,430	12,485	13,578	70,292	81,266	108	200	—	—	148,167	170,800	Équivalent en aliments complets de 5 à 7.	8
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	431	x	Compléments d'ensilage (en protéination à 50 %).	9
848	2,647	946	1,662	8,737	10,912	1,967	1,273	—	x	15,023	x	Aliments complets (à partir d'ingrédients bruts et/ou à base de micro-prémélanges).	10
14,777	20,077	13,431	15,240	79,029	92,178	2,075	1,473	—	x	163,621	190,262	Total des aliments secs	11
												Bovins-vaches laitières — aliments secs:	
—	—	x	—	x	x	x	x	—	—	162,030	158,905	Micro-prémélanges (livres)	12
x	—	—	—	x	x	—	—	—	—	182	217	Macro-prémélanges non protéinés	13
344	588	121	146	593	706	x	x	—	—	17,851	21,995	Compléments et macro-prémélanges protéinés.	14
2,737	x	764	x	4,878	5,147	x	x	—	—	134,557	161,951	Équivalent en aliments complets de 12 à 14.	15
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	634	x	Compléments d'ensilage (en protéination à 50 %).	16
1,286	x	547	x	1,412	2,543	x	x	—	x	46,303	x	Aliments complets (à partir d'ingrédients bruts et/ou à base de micro-prémélanges).	17
4,023	6,048	1,311	1,569	6,290	7,690	13,401	14,296	—	x	181,494	218,050	Total des aliments secs	18
												Aliments liquides ruminants:	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Compléments d'ensilage ajoutés lors de la récolte.	19
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	x	x	Compléments d'ensilage ajoutés lors de l'alimentation.	20
x	x	—	—	—	x	—	x	—	—	x	2,303	Autres aliments liquides	21
x	x	—	—	—	x	—	x	—	—	3,626	11,112	Équivalent total en aliments de 19 à 21 (base de protéination à 50 %).	22

TABLE 2. Shipments of Feeds, by Types, as reported by Manufacturers according to Destination - Continued

No.		Newfoundland — Terre-Neuve		Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard		Nova Scotia — Nouvelle-Écosse		New Brunswick — Nouveau-Brunswick		Québec		Ontario	
		1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976
		tons of 2,000 pounds — tonnes de 2,000 livres											
	<u>March</u>												
	Swine:												
1	Micro-premixes (pounds)	—	—	x	x	x	x	—	x	x	x	x	x
2	Macro-premixes without protein	—	—	—	—	—	—	—	—	163	81	241	379
3	Supplements and macro-premixes with protein.	x	x	292	348	127	54	69	85	7,842	8,896	5,106	5,026
4	Complete feed equivalent of 1 to 3	x	x	2,248	2,407	2,486	1,830	449	654	65,332	73,200	58,072	64,755
5	Complete feed (from raw ingredients and/or micro-premix base).	722	862	723	691	2,081	1,900	1,335	1,306	14,733	17,635	11,069	13,082
6	Total, swine feed	x	x	2,971	3,098	4,567	3,730	1,784	1,960	80,065	90,835	69,141	77,837
	Poultry:												
7	Micro-premixes (pounds)	—	—	—	x	—	x	—	—	x	x	x	127,000
8	Macro-premixes without protein	—	—	—	—	—	—	—	—	76	x	75	35
9	Supplements and macro-premixes with protein.	x	x	53	115	1,165	933	284	376	6,988	8,833	3,204	3,290
	Equivalent complete poultry feed from 7, 8 and 9 by types of poultry feed:												
10	Broiler and roaster	x	—	x	x	—	x	—	x	19,137	21,669	6,695	6,587
11	Layers and breeders, growing, laying and hatching.	2,302	x	x	589	x	x	1,460	x	24,337	26,718	24,702	25,021
12	Turkey	x	—	x	—	—	—	—	—	4,324	3,041	x	x
13	Other poultry	—	—	x	x	—	—	—	—	43	—	x	x
14	Total, complete feed equivalent of 10 to 13.	x	x	314	657	x	4,880	1,460	1,769	47,841	51,428	32,892	36,886
	Complete poultry feed made from primary material and/or micro-premix base by type:												
15	Broiler and roaster	x	673	x	x	2,576	3,487	x	x	8,642	10,516	15,488	21,079
16	Starting, growing, laying and hatching.	1,063	1,571	241	x	3,298	2,798	1,634	1,542	3,739	4,288	21,374	19,262
17	Turkey	x	x	x	—	x	x	x	x	2,762	2,356	9,602	8,282
18	Other poultry	—	—	—	—	x	x	—	x	561	521	1,955	1,943
19	Total, complete poultry 15 to 18	x	x	x	x	x	6,765	3,452	3,711	15,704	17,681	48,419	50,566
20	Total, poultry 14 and 19	4,391	3,299	x	x	12,249	11,645	4,912	5,480	63,545	69,109	81,311	87,452
21	Horse feed (plus concentrates balanced ration basis).	47	47	28	23	232	245	57	76	620	586	1,378	2,037
22	Rabbit feed (plus concentrates balanced ration basis).	x	x	—	—	x	11	x	x	362	431	672	795
23	Fox and mink (plus concentrates balanced ration basis).	—	—	x	x	x	x	x	x	x	x	x	142
24	Mineral feed (including blocks)	—	—	50	57	51	48	31	38	x	x	1,228	1,349

TABLEAU 2. Livraisons d'aliments, par genre, déclarées par les fabricants, selon la destination - suite

Manitoba		Saskatchewan		Alberta		British Columbia Colombie-Britannique		Exports — Exportations		Total		No	
1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976		
tons of 2,000 pounds — tonnes de 2,000 livres													
												<u>Mars</u>	
												Porcs:	
44,720	72,900	x	x	x	x	—	—	—	—	266,440	269,525	Micro-prémélanges (livres)	1
122	174	x	x	x	x	—	—	—	—	683	804	Macro-prémélanges non protéinés	2
1,665	1,757	1,121	722	1,803	1,814	x	x	—	—	18,086	18,741	Compléments et macro-prémélanges protéinés.	3
19,108	22,760	14,670	8,547	26,784	30,002	x	x	x	—	189,828	204,673	Équivalent en aliments complets de 1 à 3.	4
3,121	3,942	2,071	3,281	4,098	3,598	x	x	x	x	41,478	47,530	Aliments complets (à partir d'ingrédients bruts et/ou à base de micro-prémélanges).	5
22,229	26,702	16,741	11,828	30,882	33,600	1,798	1,331	x	x	231,306	252,203	Total des aliments pour porcs	6
												Volaille:	
x	x	x	x	27,000	x	x	x	—	—	234,280	319,560	Micro-prémélanges (livres)	7
x	x	x	—	—	—	—	—	—	x	789	x	Macro-prémélanges non protéinés	8
613	527	348	338	1,087	1,022	178	x	x	—	14,314	15,586	Compléments et macro-prémélanges protéinés.	9
												Équivalent en aliments complets de 7, 8 et 9 par genre d'aliments pour volaille:	
x	4,462	x	1,471	2,125	1,208	x	x	x	x	34,231	39,470	Poulets de grill et de rôtisserie ..	10
5,852	4,858	2,490	2,549	6,584	6,974	2,233	1,240	—	—	76,269	75,588	Pondeuses et reproducteurs, croissance, ponte et couvaion.	11
x	495	x	x	456	x	x	x	—	—	7,307	11,673	Dindons	12
—	—	—	x	106	x	—	—	—	—	305	482	Autre volaille	13
9,580	9,815	2,802	4,655	9,271	9,817	5,132	6,090	x	x	118,112	127,213	Équivalent total en aliments complets de 10 à 13.	14
												Aliments complets pour volaille, préparés à partir d'ingrédients primaires et/ou à base de micro-prémélanges par genre d'aliments:	
1,704	2,222	1,151	1,277	3,973	5,178	3,826	3,775	—	x	39,333	50,409	Poulets de grill et de rôtissoire ..	15
5,179	4,041	1,613	1,771	2,582	2,972	9,283	11,071	—	x	50,006	49,521	De début de croissance, de ponte et de couvaion.	16
x	901	x	x	836	1,145	x	1,039	—	—	16,338	15,000	Dindons	17
x	153	x	x	78	197	x	225	—	—	2,987	3,046	Autre volaille	18
7,709	7,317	3,293	3,624	7,469	9,492	14,084	16,110	—	x	108,664	117,976	Total des aliments complets pour volaille 15 à 18.	19
17,289	17,132	6,095	8,279	16,740	19,309	19,216	22,200	x	x	226,776	245,189	Total des aliments pour volaille 14 et 19.	20
x	280	24	x	197	320	x	x	—	—	3,241	4,262	Aliments pour chevaux (plus les concentrés à base de ration équilibrée).	21
x	x	x	x	35	34	x	98	—	—	1,226	1,399	Aliments pour lapins (plus les concentrés à base de ration équilibrée).	22
x	x	x	x	x	x	x	x	—	—	355	251	Aliments pour renards et visons (plus les concentrés à base de ration équilibrée).	23
120	101	83	x	544	637	x	26	—	—	2,712	3,301	Aliments à base minérale (y compris les pains ou blocs).	24

TABLE 2. Shipments of Feeds, by Types, as reported by Manufacturers according to Destination - Continued

No.		Newfoundland — Terre-Neuve		Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard		Nova Scotia — Nouvelle-Écosse		New Brunswick — Nouveau- Brunswick		Québec		Ontario	
		1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976
		metric — tonnes — métriques											
	<u>March</u>												
	Calf:												
1	Calf concentrates (balanced ration basis).	—	—	x	x	x	—	—	—	670	795	292	278
2	Complete feed (excludes milk substitute).	x	x	28	25	67	x	58	82	232	265	553	605
3	Calf feed — milk substitute	x	—	x	x	x	x	15	15	366	435	503	348
4	Total, calf feed	x	x	x	42	88	95	73	97	1 268	1 495	1 348	1 231
	Cattle-beef-dry:												
5	Micro-premixes (kilograms)	—	—	x	x	x	x	—	x	x	x	13 351 ¹	13 748
6	Macro-premixes without protein	—	—	—	—	—	—	—	—	x	x	x	x
7	Supplements and macro-premixes with protein.	—	—	107	97	15	16	81	73	445	192	3 846	4 354
8	Complete feed equivalent of 5 to 7	—	—	1 426	1 066	491	227	274	824	3 682	2 144	40 714	48 652
9	Silage supplement (50% protein content).	—	—	x	x	—	—	—	—	x	x	366	x
10	Complete feed (from raw ingredients and/or micro-premix base).	11	x	x	x	718	865	367	400	x	x	990	x
11	Total, dry feed	11	x	1 458	1 126	1 209	1 092	641	1 224	3 881	2 382	42 070	49 772
	Cattle-dairy-dry:												
12	Micro-premixes (kilograms)	—	—	—	—	x	x	—	x	18 427	x	45 225	32 171
13	Macro-premixes without protein	—	—	—	—	—	—	—	—	101	105	45	x
14	Supplements and macro-premixes with protein.	x	—	172	222	81	x	96	94	9 426	12 651	5 439	5 576
15	Complete feed equivalent of 12 to 14	x	—	926	1 187	1 119	787	522	x	61 622	77 946	49 351	54 535
16	Silage supplement (50% protein content).	—	—	—	—	—	—	—	—	x	x	x	x
17	Complete feed (from raw ingredients and/or micro-premix base).	516	x	x	x	4 454	5 440	2 175	x	x	x	x	x
18	Total, dry feed	x	x	x	x	5 573	6 227	2 697	3 809	74 663	94 359	57 310	64 202
	Liquid feed ruminant:												
19	Silage supplement added at harvest	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
20	Silage supplement added at feeding time.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	x	x
21	Other liquid feed	—	—	—	—	x	x	—	—	x	x	x	1 096
22	Total, feed equivalent of 19 to 21 (basis 50% protein).	—	—	—	—	x	x	—	—	x	x	2 863	1 937

TABLE 2. Shipments of Feeds, by Types, as reported by Manufacturers according to Destination - Continued

No.		Newfoundland — Terre-Neuve		Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard		Nova Scotia — Nouvelle-Écosse		New Brunswick — Nouveau-Brunswick		Québec		Ontario	
		1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976
		metric — tonnes — métriques											
	March												
	Swine:												
1	Micro-premixes (kilograms)	—	—	x	x	x	x	—	x	x	x	x	x
2	Macro-premixes without protein	—	—	—	—	—	—	—	—	148	73	219	344
3	Supplements and macro-premixes with protein.	x	x	265	316	115	49	63	77	7 114	8 070	4 632	4 560
4	Complete feed equivalent of 1 to 3	x	x	2 039	2 184	2 255	1 660	407	593	59 218	66 406	52 682	58 745
5	Complete feed (from raw ingredients and/or micro-premix base).	655	782	656	627	1 888	1 724	1 211	1 185	13 366	15 998	10 042	11 868
6	Total, swine feed	x	x	2 695	2 811	4 143	3 384	1 618	1 778	72 654	82 404	62 724	70 613
	Poultry:												
7	Micro-premixes (kilograms)	—	—	—	x	—	x	—	—	x	x	x	57 606
8	Macro-premixes without protein	—	—	—	—	—	—	—	—	69	x	68	32
9	Supplements and macro-premixes with protein.	x	x	48	104	1 057	846	258	341	6 339	8 013	2 907	2 985
	Equivalent complete poultry feed from 7, 8 and 9 by types of poultry feed:												
10	Broiler and roaster	x	—	x	x	—	x	—	x	17 361	19 658	6 074	5 976
11	Layers and breeders, growing, laying and hatching.	2 088	x	x	534	x	x	1 324	x	22 078	24 238	22 409	22 699
12	Turkey	x	—	x	—	—	—	—	—	3 923	2 759	x	x
13	Other poultry	—	—	x	x	—	—	—	—	39	—	x	x
14	Total, complete feed equivalent of 10 to 13.	x	x	285	596	x	4 427	1 324	1 605	43 401	46 655	29 839	33 463
	Complete poultry feed made from primary material and/or micro-premix base by type:												
15	Broiler and roaster	x	611	x	x	2 337	3 163	x	x	7 840	9 540	14 050	19 123
16	Starting, growing, laying and hatching.	964	1 425	219	x	2 992	2 538	1 482	1 399	3 392	3 890	19 390	17 474
17	Turkey	x	x	x	—	x	x	x	x	2 506	2 137	8 711	7 513
18	Other poultry	—	—	—	—	x	x	—	x	509	473	1 774	1 763
19	Total, complete poultry 15 to 18	x	x	x	x	x	6 137	3 131	3 366	14 247	16 040	43 925	45 873
20	Total, poultry 14 and 19	3 982	2 994	x	x	11 112	10 564	4 455	4 971	57 648	62 695	73 764	79 336
21	Horse feed (plus concentrates balanced ration basis).	43	43	25	21	210	222	52	69	562	532	1 250	1 848
22	Rabbit feed (plus concentrates balanced ration basis).	x	x	—	—	x	10	x	x	328	391	610	721
23	Fox and mink (plus concentrates balanced ration basis).	—	—	x	x	x	x	x	x	x	x	x	129
24	Mineral feed (including blocks)	—	—	45	52	46	44	28	34	x	x	1 114	1 224

TABLEAU 2. Livraisons d'aliments, par genre, déclarées par les fabricants, selon la destination - suite

Manitoba		Saskatchewan		Alberta		British Columbia — Colombie-Britannique		Exports — Exportations		Total		N ^o	
1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976		
metric — tonnes — métriques													
												<u>Mars</u>	
												Porcs:	
20 285	33 067	x	x	x	x	—	—	—	—	120 856	122 255	Micro-prémélanges (kilogrammes)	1
111	158	x	x	x	x	—	—	—	—	620	729	Macro-prémélanges non protéinés	2
1 510	1 594	1 017	655	1 636	1 646	x	x	—	—	16 407	17 002	Compléments et macro-prémélanges protéinés.	3
17 334	20 648	13 308	7 754	24 298	27 217	x	x	x	—	172 207	185 677	Équivalent en aliments complets de 1 à 3.	4
2 831	3 576	1 879	2 976	3 718	3 264	x	x	x	x	37 630	43 119	Aliments complets (à partir d'ingrédients bruts et/ou à base de micro-prémélanges).	5
20 165	24 224	15 187	10 730	28 016	30 481	1 632	1 208	x	x	209 837	228 796	Total des aliments pour porcs	6
												Volaille:	
x	x	x	x	12 247	x	x	x	—	—	106 268	144 950	Micro-prémélanges (kilogrammes)	7
x	x	x	—	—	—	—	—	—	x	716	x	Macro-prémélanges non protéinés	8
556	478	316	307	986	927	161	x	x	—	12 985	14 139	Compléments et macro-prémélanges protéinés.	9
												Équivalent en aliments complets de 7, 8 et 9 par genre d'aliments pour volaille:	
x	4 048	x	1 334	1 928	1 096	x	x	x	x	31 055	35 807	Poulets de grill et de rôtissoire ..	10
5 309	4 407	2 259	2 312	5 973	6 327	2 026	1 125	—	—	69 189	68 573	Pondeuses et reproducteurs, croissance, ponte et couvaïson.	11
x	449	x	x	414	x	x	x	—	—	6 628	10 589	Dindons	12
—	—	—	x	96	x	—	—	—	—	277	438	Autre volaille	13
8 691	8 904	2 542	4 222	8 411	8 906	4 656	5 525	x	x	107 149	115 407	Équivalent total en aliments complets de 10 à 13.	14
												Aliments complets pour volaille, préparés à partir d'ingrédients primaires et/ou à base de micro-prémélanges par genre d'aliments:	
1 546	2 016	1 044	1 158	3 604	4 697	3 471	3 425	—	x	35 682	45 730	Poulets de grill et de rôtissoire ..	15
4 698	3 666	1 463	1 607	2 342	2 696	8 421	10 043	—	x	45 363	44 924	De début de croissance, de ponte et de couvaïson.	16
x	817	x	x	758	1 039	x	943	—	—	14 821	13 608	Dindons	17
x	139	x	x	71	179	x	204	—	—	2 710	2 765	Autre volaille	18
6 993	6 638	2 987	3 288	6 775	8 611	12 776	14 615	—	x	98 576	107 027	Total des aliments complets pour volaille 15 à 18.	19
15 684	15 542	5 529	7 510	15 186	17 517	17 432	20 140	x	x	205 725	222 434	Total des aliments pour volaille 14 et 19.	20
x	254	22	x	178	290	x	x	—	—	2 939	3 867	Aliments pour chevaux (plus les concentrés à base de ration équilibrée).	21
x	x	x	x	32	31	x	89	—	—	1 113	1 269	Aliments pour lapins (plus les concentrés à base de ration équilibrée).	22
x	x	x	x	x	x	x	x	—	—	322	229	Aliments pour renards et visons (plus les concentrés à base de ration équilibrée).	23
109	92	75	x	494	578	x	24	—	—	2 460	2 996	Aliments à base minérale (y compris les pains ou blocs).	24

TABLE 2. Shipments of Feeds, by Types, as reported by Manufacturers according to Destination - Continued

No.		Newfoundland — Terre-Neuve		Prince Edward Island — Île-du-Prince- Édouard		Nova Scotia — Nouvelle- Écosse		New Brunswick — Nouveau- Brunswick		Québec		Ontario	
		1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976
		tons of 2,000 pounds — tonnes de 2,000 livres											
	<u>Year-to-date</u>												
	Calf:												
1	Calf concentrates (balanced ration basis).	—	—	x	x	x	x	—	—	1,723	2,005	1,001	972
2	Complete feed (excludes milk substitute).	x	x	81	65	218	x	214	260	710	762	1,678	1,840
3	Calf feed — milk substitute	x	x	x	x	x	x	57	45	994	1,092	1,594	1,051
4	Total, calf feed	x	x	x	113	327	311	271	305	3,427	3,859	4,273	3,863
	Cattle-beef-dry:												
5	Micro-premixes (pounds)	—	—	x	x	x	x	x	x	x	x	65,125 ¹	87,420
6	Macro-premixes without protein	—	—	—	—	x	—	—	—	x	x	x	x
7	Supplements and macro-premixes with protein.	—	—	360	343	57	76	179	170	1,445	652	13,988	14,692 ¹
8	Complete feed equivalent of 5 to 7	—	—	4,464	3,989	1,275	1,152	1,169	1,735	11,957	8,717	142,344	159,428 ¹
9	Silage supplement (50% protein content).	—	—	x	x	—	—	—	—	x	x	1,417	x
10	Complete feed (from raw ingredients and/or micro-premix base).	38	x	x	x	2,006	2,572	1,259	1,537	x	x	3,172	x
11	Total, dry feed	38	x	4,609	4,183	3,281	3,724	2,428	3,272	12,624	9,427	146,933	163,339 ¹
	Cattle-dairy-dry:												
12	Micro-premixes (pounds)	—	—	—	—	x	x	x	x	101,800	x	190,775 ¹	171,830
13	Macro-premixes without protein	—	—	—	—	x	—	—	—	282	377	170	x
14	Supplements and macro-premixes with protein.	x	—	624	750	292	x	325	357	28,651	35,599	17,550	17,543 ¹
15	Complete feed equivalent of 12 to 14	x	—	3,649	3,954	3,179	3,054	2,231	x	182,877	221,216	144,745 ¹	169,533 ¹
16	Silage supplement (50% protein content).	—	—	—	x	—	—	—	—	x	x	x	x
17	Complete feed (from raw ingredients and/or micro-premix base).	1,921	x	x	x	15,361	17,995	7,229	x	x	x	x	x
18	Total, dry feed	x	x	x	x	18,540	21,049	9,460	11,235	220,819	267,505	168,060 ¹	197,980 ¹
	Liquid feed ruminant:												
19	Silage supplement added at harvest	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
20	Silage supplement added at feeding time.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	x	x
21	Other liquid feed	—	—	—	—	x	x	—	—	x	x	x	3,907
22	Total, feed equivalent of 19 to 21 (basis 50% protein).	—	—	—	—	x	x	—	—	x	x	8,845	6,606

See note at end of table.

TABLEAU 2. Livraisons d'aliments, par genre, déclarées par les fabricants, selon la destination - suite

Manitoba		Saskatchewan		Alberta		British Columbia - Colombie-Britannique		Exports - Exportations		Total		N°	
1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976		
tons of 2,000 pounds - tonnes de 2,000 livres													
												<u>Total cumulatif</u>	
												Veaux:	
x	x	-	x	122	x	x	x	-	-	2,866	3,065	Concentrés pour veaux (base de ration équilibrée).	1
x	x	223	x	813	603	x	x	-	x	4,398	4,332	Aliments complets (exclus succédané du lait).	2
374	350	214	x	539	490	x	270	-	-	4,205	3,539	Aliments pour veaux - succédané du lait.	3
540	512	437	286	1,474	x	394	334	-	x	11,469	10,936	Total des aliments pour veaux	4
												Bovins-boeufs de boucherie - aliments secs:	
x	x	x	x	152,560	136,337	-	-	-	-	315,185	348,297	Micro-prémélanges (livres)	5
x	x	x	x	x	x	x	-	-	-	657	891	Macro-prémélanges non protéinés	6
2,500	3,143	2,902	2,720	12,270	11,499	32	63	-	-	33,553	35,330	Compléments et macro-prémélanges protéinés.	7
44,586	61,043	53,503	53,606	255,560	198,814	588	303	-	-	515,543	556,393	Équivalent en aliments complets de 5 à 7.	8
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,531	x	Compléments d'ensilage (en protéination à 50 %).	9
3,497	7,213	4,134	6,082	31,121	20,758	3,517	4,470	-	x	52,442	x	Aliments complets (à partir d'ingrédients bruts et/ou à base de micro-prémélanges).	10
48,183	58,262	57,537	59,588	236,681	198,682	7,202	3,273	-	x	569,516	615,902	Total des aliments secs	11
												Bovins-vaches laitières - aliments secs:	
-	-	x	-	x	x	x	x	-	-	361,115	342,098	Micro-prémélanges (livres)	12
x	x	-	-	x	x	-	-	-	-	529	661	Macro-prémélanges non protéinés	13
1,070	1,470	451	489	1,806	2,186	x	x	x	-	50,933	58,939	Compléments et macro-prémélanges protéinés.	14
3,388	x	2,631	x	14,549	17,315	x	x	x	-	367,434	436,636	Équivalent en aliments complets de 12 à 14.	15
-	x	-	x	-	20	-	-	-	-	1,685	x	Compléments d'ensilage (en protéination à 50 %).	16
1,422	x	1,582	x	4,215	7,319	x	x	-	x	131,707	x	Aliments complets (à partir d'ingrédients bruts et/ou à base de micro-prémélanges).	17
13,320	17,487	4,213	4,886	18,764	24,655	41,151	39,090	x	x	500,826	591,628	Total des aliments secs	18
												Aliments liquides ruminants	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Compléments d'ensilage ajoutés lors de la récolte.	19
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	Compléments d'ensilage ajoutés lors de l'alimentation.	20
x	x	-	-	x	x	-	x	-	-	x	6,745	Autres aliments liquides	21
x	x	-	-	x	x	-	x	-	-	10,596	34,119	Équivalent total en aliments de 19 à 21 (base de protéination à 50 %).	22

TABLE 2. Shipments of Feeds, by Types, as reported by Manufacturers according to Destination - Continued

No.		Newfoundland — Terre-Neuve		Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard		Nova Scotia — Nouvelle-Écosse		New Brunswick — Nouveau-Brunswick		Québec		Ontario	
		1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976
		tons of 2,000 pounds — tonnes de 2,000 livres											
	<u>Year-to-date</u>												
	Swine:												
1	Micro-premixes (pounds)	x	—	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
2	Macro-premixes without protein	—	—	x	x	—	x	—	—	459	259	979	1,296
3	Supplements and macro-premixes with protein.	x	x	982	1,042	396	192	225	218	23,605	24,398	16,140 ^r	15,198 ^l
4	Complete feed equivalent of 1 to 3	x	x	7,302	7,036	5,454	4,347	1,435	1,409	191,465	203,295	191,389 ^r	204,759 ^l
5	Complete feed (from raw ingredients and/or micro-premix base).	2,361	2,542	2,442	2,198	6,392	6,069	4,111	3,934	44,694	47,908	32,809	39,230 ^l
6	Total, swine feed	x	x	9,744	9,234	11,846	10,416	5,546	5,343	236,159	251,203	224,198 ^r	243,989 ^l
	Poultry:												
7	Micro-premixes (pounds)	—	—	x	x	x	x	x	—	x	x	x	390,570
8	Macro-premixes without protein	—	—	—	—	—	—	—	—	115	x	170	113
9	Supplements and macro-premixes with protein.	x	x	131	282	3,520	2,808	933	965	20,886	24,497 ^l	9,902	10,252
	Equivalent complete poultry feed from 7, 8 and 9 by types of poultry feed:												
10	Broiler and roaster	x	—	x	x	x	x	x	x	51,664	65,983	24,444	27,081
11	Layers and breeders, growing, laying and hatching.	6,506	x	x	1,390	x	x	5,230	x	67,770	76,052	73,352	78,604
12	Turkey	x	—	x	—	—	—	—	—	12,628	10,541	x	x
13	Other poultry	—	—	x	x	—	—	x	—	137	—	x	x
14	Total, complete feed equivalent of 10 to 13.	x	x	745	1,519	x	14,968	5,252	4,434	132,199	152,576	104,876	118,177
	Complete poultry feed made from primary material and/or micro-premix base by type:												
15	Broiler and roaster	x	2,058	x	x	7,821	11,468	x	x	25,003	27,407	48,714	54,791 ^l
16	Starting, growing, laying and hatching.	3,659	4,956	654	x	9,378	8,762	5,055	4,857	11,694	11,630	63,629	52,830 ^l
17	Turkey	x	x	x	x	x	x	x	x	7,506	5,622	26,350	23,292 ^l
18	Other poultry	x	x	x	—	x	x	x	x	1,375	1,356	5,936	5,491
19	Total, complete poultry 15 to 18	x	x	x	x	x	21,645	11,025	11,867	45,578	46,015	144,629	136,404 ^l
20	Total, poultry 14 to 19	12,697	11,503	x	x	36,073	36,613	16,277	16,301	177,777	198,591	249,505	254,581 ^l
21	Horse feed (plus concentrates balanced ration basis).	159	137	193	92	676	755	132	187	1,437	1,486	4,264	5,783
22	Rabbit feed (plus concentrates balanced ration basis).	x	x	—	—	x	58	x	x	1,034	1,186	2,146	2,629
23	Fox and mink (plus concentrates balanced ration basis).	—	—	x	x	x	x	x	x	x	x	x	544
24	Mineral feed (including blocks)	—	—	197	191	136	133	104	106	x	x	3,741	4,191

See note at end of table.

TABLEAU 2. Livraisons d'aliments, par genre, déclarées par les fabricants, selon la destination - suite

Manitoba		Saskatchewan		Alberta		British Columbia — Colombie-Britannique		Exports — Exportations		Total		N ^o	
1957	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976		
tons of 2,000 pounds — tonnes de 2,000 livres													
												<u>Total cumulatif</u>	
												Porcs:	
119,200	126,900	x	x	x	x	x	—	—	—	649,181	737,746	Micro-prémélanges (livres)	1
455	662	x	x	x	x	—	—	—	—	2,271	2,730	Macro-prémélanges non protéinés	2
5,235	5,019	3,046	2,429	6,222	5,731	x	x	—	—	56,131 ^r	54,344 ^r	Compléments et macro-prémélanges protéinés.	3
60,134	61,267	35,582	28,033	87,322	92,595	x	x	—	—	582,186 ^r	604,225 ^r	Équivalent en aliments complets de 1 à 3.	4
9,220	10,845	8,160	9,417	13,333	11,262	x	x	x	x	128,420	137,046 ^r	Aliments complets (à partir d'ingrédients bruts et/ou à base de micro-prémélanges).	5
69,354	72,112	43,742	37,450	100,655	103,857	5,253	4,058	x	x	710,606 ^r	741,271 ^r	Total des aliments pour porcs	6
												Volaille:	
x	x	x	x	55,006 ^r	x	x	x	—	—	661,963 ^r	868,630	Micro-prémélanges (livres)	7
x	x	x	—	—	—	—	—	—	x	2,194	x	Macro-prémélanges non protéinés	8
1,807	1,718	1,278	1,020	3,329	2,916	374	x	x	x	43,132	45,166 ^r	Compléments et macro-prémélanges protéinés.	9
												Équivalent en aliments complets de 7, 8 et 9 par genre d'aliments pour volaille:	
x	13,283	x	4,112	7,097 ^r	4,371	x	x	x	x	104,580	124,203	Poulets de grill et de rôtissoire ..	10
17,880	15,324	8,639	8,172	18,819	19,509	5,852	3,381	—	—	218,704	226,215	Pondeuses et reproducteurs, croissance, ponte et couvaision.	11
x	828	x	x	1,102	x	x	x	—	—	23,922	29,086	Dindons	12
—	—	x	x	283	x	—	—	—	—	958	1,332	Autre volaille	13
27,764	29,435	9,404 ^r	13,169	27,301 ^r	26,748	15,828	14,964	x	x	348,164	380,836	Équivalent total en aliments complets de 10 à 13.	14
												Aliments complets pour volaille, préparés à partir d'ingrédients primaires et/ou à base de micro-prémélanges par genre d'aliments:	
5,408	5,872	3,372	4,017	10,548	14,685	10,823	10,541	x	x	118,292	137,579 ^r	Poulets de grill et de rôtissoire ..	15
13,981	11,041	4,491	4,465	7,429	11,182	30,040	30,987	—	x	150,010	141,365 ^r	De début, de croissance, de ponte et de couvaision.	16
x	2,254	x	x	2,454	2,680	x	2,454	x	—	44,258	39,829 ^r	Dindons	17
x	279	x	x	296	388	x	703	—	—	8,600	8,232	Autre volaille	18
21,313	19,446	8,761	9,727	20,727	28,935	43,577	44,685	x	x	321,160	327,005 ^r	Total des aliments complets pour volaille 15 à 18.	19
49,077	48,881	18,165 ^r	22,896	48,028 ^r	55,683	59,405	59,649	x	x	669,324	707,841 ^r	Total des aliments pour volaille 14 et 19.	20
x	767	102	x	678	901	x	x	—	—	10,637	12,193	Aliments pour chevaux (plus les concentrés à base de ration équilibrée).	21
x	x	x	x	117	107	x	327	—	—	3,753	4,412	Aliments pour lapins (plus les concentrés à base de ration équilibrée).	22
x	x	x	x	x	x	x	x	—	—	1,092	902	Aliments pour renards et visons (plus les concentrés à base de ration équilibrée).	23
429	612	756	x	1,877	2,224	x	73	—	—	8,752	10,408	Aliments à base minérale (y compris les pains ou blocs).	24

TABLE 2. Shipments of Feeds, by Types, as reported by Manufacturers according to Destination - Continued

No.		Newfoundland — Terre-Neuve		Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard		Nova Scotia — Nouvelle-Écosse		New Brunswick — Nouveau-Brunswick		Québec		Ontario	
		1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976
		metric — tonnes — métriques											
	<u>Year-to-date</u>												
	Calf:												
1	Calf concentrates (balanced ration basis).	—	—	x	x	x	x	—	—	1 562	1 819	908	882
2	Complete feed (excludes milk substitute).	x	x	73	59	197	x	194	236	643	691	1 522	1 669
3	Calf feed — milk substitute	x	x	x	x	x	x	52	42	902	991	1 446	953
4	Total, calf feed	x	x	x	101	296	282	246	278	3 107	3 501	3 876	3 504
	Cattle-beef-dry:												
5	Micro-premixes (kilograms)	—	—	x	x	x	x	x	x	x	x	29 539 ¹	39 653
6	Macro-premixes without protein	—	—	—	—	x	—	—	—	x	x	x	x
7	Supplements and macro-premixes with protein.	—	—	326	311	52	69	163	154	1 311	591	12 689	13 327 ¹
8	Complete feed equivalent of 5 to 7	—	—	4 050	3 618	1 157	1 045	1 061	1 574	10 847	7 908	129 133	144 631 ¹
9	Silage supplement (50% protein content).	—	—	x	x	—	—	—	—	x	x	1 286	x
10	Complete feed (from raw ingredients and/or micro-premix base).	35	x	x	x	1 820	2 334	1 143	1 394	x	x	2 878	x
11	Total, dry feed	35	x	4 182	3 795	2 977	3 379	2 204	2 968	11 451	8 552	133 297	148 181 ¹
	Cattle-dairy-dry:												
12	Micro-premixes (kilograms)	—	—	—	—	x	x	x	x	46 175	x	86,534 ¹	77 941
13	Macro-premixes without protein	—	—	—	—	x	—	—	—	256	342	154	x
14	Supplements and macro-premixes with protein.	x	—	565	680	265	x	296	324	25 992	32 295	15 921	15 916 ¹
15	Complete feed equivalent of 12 to 14	x	—	3 310	3 588	2 884	2 771	2 024	x	165 903	200 684	131 311 ¹	153 798 ¹
16	Silage supplement (50% protein content).	—	—	—	x	—	—	—	—	x	x	x	x
17	Complete feed (from raw ingredients and/or micro-premix base).	1 743	x	x	x	13 935	16 325	6 559	x	x	x	x	x
18	Total, dry feed	x	x	x	x	16 819	19 096	8 583	10 191	200 324	242 677	152 461 ¹	179 604 ¹
	Liquid feed ruminant:												
19	Silage supplement added at harvest	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
20	Silage supplement added at feeding time.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	x	x
21	Other liquid feed	—	—	—	—	x	x	—	—	x	x	x	3 544
22	Total, feed equivalent of 19 to 21 (basis 50% protein).	—	—	—	—	x	x	—	—	x	x	8 024	5 993

See note at end of table.

TABLE 2. Shipments of Feeds, by Types, as reported by Manufacturers according to Destination - Concluded

No.		Newfoundland — Terre-Neuve		Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard		Nova Scotia — Nouvelle-Écosse		New Brunswick — Nouveau- Brunswick		Québec		Ontario	
		1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976
		metric — tonnes — métriques											
	<u>Year-to-date</u>												
	Swine:												
1	Micro-premixes (kilograms)	x	—	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
2	Macro-premixes without protein	—	—	x	x	—	x	—	—	416	235	888	1 176
3	Supplements and macro-premixes with protein.	x	x	891	946	359	174	205	197	21 414	22 133	14 642 ^r	13 788 ¹
4	Complete feed equivalent of 1 to 3	x	x	6 624	6 384	4 947	3 943	1 301	1 278	173 694	184 426	173 625 ^r	185 755 ¹
5	Complete feed (from raw ingredients and/or micro-premix base).	2 142	2 306	2 215	1 994	5 799	5 506	3 729	3 569	40 546	43 461	29 764	35 588 ¹
6	Total, swine feed	x	x	8 839	8 378	10 746	9 449	5 030	4 847	214 240	227 887	203 389 ^r	221 343 ¹
	Poultry:												
7	Micro-premixes (kilograms)	—	—	x	x	x	x	x	—	x	x	x	177 159
8	Macro-premixes without protein	—	—	—	—	—	—	—	—	104	x	154	102
9	Supplements and macro-premixes with protein.	x	x	119	256	3 193	2 547	846	876	18 947	21 244 ¹	8 983	9 301
	Equivalent complete poultry feed from 7, 8 and 9 by types of poultry feed:												
10	Broiler and roaster	x	—	x	x	x	x	x	x	46 869	59 859	22 176	24 567
11	Layers and breeders, growing, laying and hatching.	5 902	x	x	1 260	x	x	4 745	x	61 479	68 993	66 543	71 309
12	Turkey	x	—	x	—	—	—	—	—	11 457	9 563	x	x
13	Other poultry	—	—	x	x	—	—	x	—	124	—	x	x
14	Total, complete feed equivalent of 10 to 13.	x	x	676	1 377	x	13 578	4 765	4 022	119 929	138 415	95 142	107 209
	Complete poultry feed made from primary material and/or micro-premix base by type:												
15	Broiler and roaster	x	1 868	x	x	7 095	10 403	x	x	22 683	24 863	44 192	49 706 ¹
16	Starting, growing, laying and hatching.	3 319	4 495	594	x	8 508	7 948	4 586	4 407	10 609	10 551	57 723	47 929 ¹
17	Turkey	x	x	x	x	x	x	x	x	6 810	5 100	23 904	21 130 ¹
18	Other poultry	x	x	x	—	x	x	x	x	1 248	1 231	5 385	4 981
19	Total, complete poultry 15 to 18	x	x	x	x	x	19 635	10 002	10 766	41 350	41 745	131 204	123 746 ¹
20	Total, poultry 14 to 19	11 518	10 437	x	x	32 724	33 213	14 767	14 788	161 279	180 160	226 346	230 955 ¹
21	Horse feed (plus concentrates balanced ration basis).	145	125	174	83	613	685	120	170	1 303	1 348	3 868	5 247
22	Rabbit feed (plus concentrates balanced ration basis).	x	x	—	—	x	53	x	x	938	1 076	1 947	2 385
23	Fox and mink (plus concentrates balanced ration basis).	—	—	x	x	x	x	x	x	x	x	x	494
24	Mineral feed (including blocks)	—	—	179	173	123	121	94	96	x	x	3 394	3 802

(1) Includes revisions for January and February.

TABLEAU 2. Livraisons d'aliments, par genre, déclarées par les fabricants, selon la destination - fin

Manitoba		Saskatchewan		Alberta		British Columbia — Colombie-Britannique		Exports — Exportations		Total		
1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	No
metric — tonnes — métriques												
												Total cumulatif
												Porcs:
54 068	57 561	x	x	x	x	x	—	—	—	294 465	334 637	Micro-prémélanges (kilogrammes)
413	600	x	x	x	x	—	—	—	—	2 060	2 484	Macro-prémélanges non protéinés
4 749	4 554	2 764	2 203	5 645	5 199	x	x	—	—	50 923 ^T	49 300 ¹	Compléments et macro-prémélanges protéinés.
54 552	55 581	32 279	25 432	79 217	84 001	x	x	—	—	528 146 ^T	548 147 ¹	Équivalent en aliments complets de 1 à 3.
8 364	9 838	7 402	8 543	12 096	10 217	x	x	x	x	116 501	124 326 ¹	Aliments complets (à partir d'ingrédients bruts et/ou à base de micro-prémélanges).
62 916	65 419	39 681	33 975	91 313	94 218	4 766	3 682	x	x	644 647 ^T	672 473 ¹	Total des aliments pour porcs
												Volaille:
x	x	x	x	24 951 ^T	x	x	x	—	—	300 261 ^T	394 002	Micro-prémélanges (kilogrammes)
x	x	x	—	—	—	—	—	—	x	1 990	x	Macro-prémélanges non protéinés
1 639	1 558	1 160	926	3 020	2 645	339	x	x	x	39 127	39 996 ¹	Compléments et macro-prémélanges protéinés.
												Équivalent en aliments complets de 7, 8 et 9 par genre d'aliments pour volaille:
x	12 050	x	3 730	6 438 ^T	3 966	x	x	x	x	94 874	112 674	Poulets de grill et de rôtissoire ..
16 221	13 902	7 837	7 413	17 073	17 698	5 309	3 067	—	—	198 404	205 218	Pondeuses et reproducteurs, croissance, ponte et couvaïson.
x	751	x	x	1 000	x	x	x	—	—	21 702	26 387	Dindons
—	—	x	x	256	x	—	—	—	—	869	1 209	Autre volaille
25 181	26 703	8 531 ^T	11 946	24 767 ^T	24 266	14 360	13 575	x	x	315 849	345 488	Équivalent total en aliments complets de 10 à 13.
												Aliments complets pour volaille, préparés à partir d'ingrédients primaires et/ou à base de micro-prémélanges par genre d'aliments:
4 906	5 327	3 059	3 644	9 569	13 321	9 818	9 563	x	x	107 312	124 808 ¹	Poulets de grill et de rôtissoire ..
12 683	10 016	4 073	4 051	6 739	10 144	27 251	28 110	—	x	136 085	128 245 ¹	De début, de croissance, de ponte et de couvaïson.
x	2 045	x	x	2 226	2 432	x	2 227	x	—	40 152	36 134 ¹	Dindons
x	254	x	x	269	352	x	637	—	—	7 803	7 470	Autre volaille
19 335	17 642	7 947	8 825	18 803	26 240	39 531	40 537	x	x	291 352	296 657 ¹	Total des aliments complets pour volaille 15 à 18.
44 522	44 345	16 478	20 771	43 570 ^T	50 515	53 891	54 112	x	x	607 201	642 145 ¹	Total des aliments pour volaille 14 et 19.
x	696	92	x	614	817	x	x	—	—	9 647	11 063	Aliments pour chevaux (plus les concentrés à base de ration équilibrée).
x	x	x	x	106	97	x	297	—	—	3 407	4 005	Aliments pour lapins (plus les concentrés à base de ration équilibrée).
x	x	x	x	x	x	x	x	—	—	993	822	Aliments pour renards et visons (plus les concentrés à base de ration équilibrée).
389	556	686	x	1 703	2 017	x	67	—	—	7 940	9 442	Aliments à base minérale (y compris les pains ou blocs).

(1) Inclus les chiffres rectifiés pour janvier et février.

TABLE 3. Shipments of Miscellaneous Animal and Pet Feed according to Destination(2)

TABLEAU 3. Livraisons d'aliments divers pour animaux et animaux favoris, selon la destination(2)

	New- found- land	Prince Edward Island	Nova Scotia	New Brunswick	Québec	Ontario	Mani- toba	Saskat- chewan	Alberta	British Columbia	Ex- ports(1)	Total
	Terre- Neuve	Île-du- Prince- Édouard	Nouvelle- Écosse	Nouveau- Brunswick						Colombie- Britan- nique	Exporta- tions(1)	
tons of 2,000 pounds — tonnes de 2,000 livres												
Dog and cat feed, canned — Aliments pour chiens et chats, en conserve:												
Meat, including poultry, fish, etc. — Viande, y compris volaille, poisson, etc.	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Meat and cereal mixtures — Mélanges de viande et de céréales	—	—	x	—	x	91	—	x	x	x	—	x
Other canned dog and cat feed — Autres aliments en conserve pour chiens et chats	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Dog and cat feed, (dry or semi-moist) — not canned — Ali- ments pour chiens et chats, (secs ou semi-humides) — non en conserve:												
Biscuits, whole or kibbled — Biscuits entiers ou égrugés	x	x	104	x	633	683	48	x	116	x	—	1,808
Cereal, including cereal base mixtures — Céréales, y compris les mélanges à base de céréales	—	—	x	—	x	x	x	21	99	x	—	1,100
Other dog and cat feed, not canned — Autres aliments pour chiens et chats, non en conserve	x	24	242	156	893	2,352	222	x	x	x	x	5,965
Dog and cat feed — Total — Des aliments pour chiens et chats	x	55	553	338	3,847	5,299	412	347	1,320	1,932	x	15,650
Other animal and pet feed mixtures — Autres mélanges pour animaux et animaux favoris	x	x	618	x	x	x	x	x	239	x	—	3,593
metric — tonnes — métriques												
Dog and cat feed, canned — Aliments pour chiens et chats, en conserve:												
Meat, including poultry, fish, etc. — Viande, y compris volaille, poisson, etc.	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Meat and cereal mixtures — Mélanges de viande et de céréales	—	—	x	—	x	83	—	x	x	x	—	x
Other canned dog and cat feed — Autres aliments en conserve pour chiens et chats	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Dog and cat feed, (dry or semi-moist) — not canned — Ali- ments pour chiens et chats, (secs ou semi-humides) — non en conserve:												
Biscuits, whole or kibbled — Biscuits entiers ou égrugés	x	x	94	x	574	620	44	x	105	x	—	1 640
Cereal, including cereal based mixtures — Céréales, y compris les mélanges à base de céréales	—	—	x	—	x	x	x	19	90	x	—	999
Other dog and cat feed, not canned — Autres aliments pour chiens et chats, non en conserve	x	22	220	142	810	2 134	201	x	x	x	x	5 412
Dog and cat feed — Total — Des aliments pour chiens et chats	x	50	502	307	3 490	4 809	374	314	1 197	1 753	x	14 200
Other animal and pet feed mixtures — Autres mélanges pour animaux et animaux favoris	x	x	561	x	x	x	x	x	217	x	—	3 261

See note at end of table. — Voir nota à la fin du tableau.

TABLE 3. Shipments of Miscellaneous Animal and Pet Feed according to Destination(2) — Continued

TABLEAU 3. Livraisons d'aliments divers pour animaux et animaux favoris, selon la destination(2) — suite

	New- found- land — Terre- Neuve	Prince Edward Island — Île-du- Prince- Édouard	Nova Scotia — Nouvelle- Écosse	New Brunswick — Nouveau- Brunswick	Québec	Ontario	Mani- toba	Saskat- chewan	Alberta	British Columbia — Colombie- Britan- nique	Ex- ports(1) — Expor- ta- tions(1)	Total
	tons of 2,000 pounds — tonnes de 2,000 livres											
Dog and cat feed, canned — Aliments pour chiens et chats, en conserve:												
Meat, including poultry, fish, etc. — Viande, y compris volaille, poisson, etc.	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Meat and cereal mixtures — Mélanges de viande et de céréales	—	—	—	—	—	x	—	—	x	x	—	x
Other canned dog and cat feed — Autres aliments en conserve pour chiens et chats	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Dog and cat feed, (dry or semi-moist) — not canned — Aliments pour chiens et chats, (secs ou semi-humides) — non en conserve:												
Biscuits, whole or kibbled — Biscuits entiers ou égrugés	x	6	72	x	760	682	43	31	104	x	—	1,842
Cereal, including cereal base mixtures — Céréales, y compris les mélanges à base de céréales	—	—	x	—	x	x	x	x	103	34	—	1,458
Other dog and cat feed, not canned — Autres aliments pour chiens et chats, non en conserve	79	18	301	195	1,487	3,332	236	157	589	x	x	7,558
Dog and cat feed — Total — Des aliments pour chiens et chats	183	x	655	383	4,929	6,536	495	383	1,468	1,583	x	18,096
Other animal and pet feed mixtures — Autres mélanges pour animaux et animaux favoris	x	x	767	x	x	x	x	x	212	x	—	2,621
metric — tonnes — métriques												
Dog and cat feed, canned — Aliments pour chiens et chats, en conserve:												
Meat, including poultry, fish, etc. — Viande, y compris volaille, poisson, etc.	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Meat and cereal mixtures — Mélanges de viande et de céréales	—	—	—	—	—	x	—	—	x	x	—	x
Other canned dog and cat feed — Autres aliments en conserve pour chiens et chats	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Dog and cat feed, (dry or semi-moist) — not canned — Aliments pour chiens et chats, (secs ou semi-humides) — non en conserve:												
Biscuits, whole or kibbled — Biscuits entiers ou égrugés	x	5	65	x	689	619	39	28	94	x	—	1 669
Cereal, including cereal based mixtures — Céréales, y compris les mélanges à base de céréales	—	—	x	—	x	x	x	x	93	31	—	1 323
Other dog and cat feed, not canned — Autres aliments pour chiens et chats, non en conserve	72	16	273	177	1 349	3 023	214	142	534	x	x	6 856
Dog and cat feed — Total — Des aliments pour chiens et chats	166	x	594	347	4 472	5 930	449	347	1 331	1 436	x	16 415
Other animal and pet feed mixtures — Autres mélanges pour animaux et animaux favoris	x	x	696	x	x	x	x	x	192	x	—	2 379

See note at end of table. — Voir nota à la fin du tableau.

TABLE 3. Shipments of Miscellaneous Animal and Pet Feed according to Destination(2) - Continued

TABLEAU 3. Livraisons d'aliments divers pour animaux et animaux favoris, selon la destination(2) - suite

	New-found-land	Prince Edward Island	Nova Scotia	New Brunswick	Quebec	Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia	Exports(1)	Total
	Terre-Neuve	Île-du-Prince-Édouard	Nouvelle-Écosse	Nouveau-Brunswick						Colombie-Britannique	Exportations(1)	
tons of 2,000 pounds - tonnes de 2,000 livres												
Dog and cat feed, canned - Aliments pour chiens et chats, en conserve:	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Meat, including poultry, fish, etc. - Viande, y compris volaille, poisson, etc.	-	-	x	-	x	201	-	x	x	x	-	x
Meat and cereal mixtures - Mélanges de viande et de céréales	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Other canned dog and cat feed - Autres aliments en conserve pour chiens et chats	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Dog and cat feed, (dry or semi-moist) - not canned - Aliments pour chiens et chats (secs ou semi-humides) - non en conserve:	x	x	209	x	1,716	1,943	151	x	465	x	x	5,089
Biscuits, whole or kibbled - Biscuits entiers ou égrugés	-	-	x	-	x	x	x	160	412	x	-	4,086
Cereal, including cereal base mixtures - Céréales, y compris les mélanges à base de céréales	x	64	784	434	3,353	7,670	722	x	x	x	x	19,722
Other dog and cat feed, not canned - Autres aliments pour chiens et chats, non en conserve	x	176	1,872	1,122	10,748	17,194	1,856	1,448	4,391	6,745	x	50,296
Dog and cat feed - Total - Des aliments pour chiens et chats	x	x	1,856	x	x	x	x	x	834	x	-	6,614
Other animal and pet feed mixtures - Autres mélanges pour animaux et animaux favoris												
Dog and cat feed, canned - Aliments pour chiens et chats, en conserve:	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Meat, including poultry, fish, etc. - Viande, y compris volaille, poisson, etc.	-	-	x	-	x	183	-	x	x	x	-	x
Meat and cereal mixtures - Mélanges de viande et de céréales	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Other canned dog and cat feed - Autres aliments en conserve pour chiens et chats	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Dog and cat feed, (dry or semi-moist) - not canned - Aliments pour chiens et chats (secs ou semi-humides) - non en conserve:	x	x	189	x	1 557	1 763	138	x	422	x	x	4 618
Biscuits, whole or kibbled - Biscuits entiers ou égrugés	-	-	x	-	x	x	x	145	374	x	-	3 707
Cereal, including cereal base mixtures - Céréales, y compris les mélanges à base de céréales	x	59	111	394	3 041	6 959	655	x	x	x	x	17 892
Other dog and cat feed, not canned - Autres aliments pour chiens et chats, non en conserve	x	161	1 697	1 018	9 751	15 601	1 684	1 312	3 983	6 119	x	45 631
Dog and cat feed - Total - Des aliments pour chiens et chats	x	x	1 684	x	x	x	x	x	757	x	-	6 002
Other animal and pet feed mixtures - Autres mélanges pour animaux et animaux favoris												

metric - tonnes - métriques

See note at end of table. - Voir nota à la fin du tableau.

TABLEAU 3. Livraisons d'aliments divers pour animaux et animaux favoris, selon la destination(?) - fin

	tons of 2,000 pounds - tonnes de 2,000 livres										Total
	Newfoundland - Terre-Neuve	Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard	Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	New Brunswick - Nouveau-Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia - Colombie-Britannique	Exports - Exportations(1)
Dog and cat feed, canned - Aliments pour chiens et chats, en conserve:											
Meat, including poultry, fish, etc. - Viande, y compris volaille, poisson, etc.	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Meat and cereal mixtures - Mélanges de viande et de céréales	-	-	-	-	-	x	-	-	x	x	x
Other canned dog and cat feed - Autres aliments en conserve pour chiens et chats	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Dog and cat feed, (dry or semi-moist) - not canned - Aliments pour chiens et chats (secs ou semi-humides) - non en conserve:											
Biscuits, whole or kibbled - Biscuits entiers ou égrugés	x	34	204	x	2,140	2,365	166	96	357	x	-
Cereal, including cereal base mixtures - Céréales, y compris les mélanges à base de céréales	-	-	x	-	x	x	x	x	629	79	-
Other dog and cat feed, not canned - Autres aliments pour chiens et chats, non en conserve	195	72	924	545	3,690	9,974	800	504	1,725	x	x
Dog and cat feed - Total - Des aliments pour chiens et chats	371	x	1,978	1,246	13,062	19,376	1,861	1,366	4,787	5,809	x
Other animal and pet feed mixtures - Autres mélanges pour animaux et animaux favoris	x	x	2,709	x	x	x	x	x	737	x	-
Dog and cat feed canned - Aliments pour chiens et chats, en conserve:											
Meat, including poultry, fish, etc. - Viande, y compris volaille, poisson, etc.	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Meat and cereal mixtures - Mélanges de viande et de céréales	-	-	-	-	-	x	-	-	x	x	x
Other canned dog and cat feed - Autres aliments en conserve pour chiens et chats	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Dog and cat feed, (dry or semi-moist) - not canned - Aliments pour chiens et chats (secs ou semi-humides) - non en conserve:											
Biscuits, whole or kibbled - Biscuits entiers ou égrugés	x	31	185	x	1 941	2 146	150	87	324	x	-
Cereal, including cereal base mixtures - Céréales, y compris les mélanges à base de céréales	-	-	x	-	x	x	x	x	570	72	-
Other dog and cat feed, not canned - Autres aliments pour chiens et chats, non en conserve	177	65	839	495	3 347	9 048	725	456	1 565	x	x
Dog and cat feed - Total - Des aliments pour chiens et chats	336	x	1 795	1 130	11 849	17 579	1 687	1 238	4 342	5 270	x
Other animal and pet feed mixtures - Autres mélanges pour animaux et animaux favoris	x	x	2 458	x	x	x	x	x	669	x	-

metric - tonnes - métriques

(1) As reported by Primary Feed Manufacturers. - Comme rapporté par les manufacturiers de nourriture de base. (2) Since these data are not representative of the total "Pet feed" manufactured in Canada, this table will be discontinued commencing January 1977. - Comme les données ne sont pas représentatives de la totalité des aliments pour animaux favoris fabriqués au Canada, ce tableau ne paraîtra plus à compter de janvier 1977. Note: Shows only that volume of animal and pet feeds produced by feed registrants within this survey and would not be representative of the total national output of these commodities. - Nota: Il s'agit du volume des aliments pour animaux et animaux favoris, produits par les personnes enregistrées aux fins de l'enquête, ce qui ne représente pas la production nationale totale de ces marchandises.

Shipments of prepared stock and poultry feeds

APRIL 1976

Expéditions d'aliments préparés pour bestiaux et volaille

AVRIL 1976

Government
Publications



SHIPMENTS OF
PREPARED STOCK AND POULTRY FEEDS

EXPÉDITIONS D'ALIMENTS PRÉPARÉS
POUR BESTIAUX ET VOLAILLE

APRIL - 1976 - AVRIL

Published by Authority of
The Minister of Industry, Trade and Commerce

Publication autorisée par
le ministre de l'Industrie et du Commerce

July - 1976 - Juillet
5-3305-704

Price—Prix: 40 cents
\$4.00 a year—par année

Vol. 30—No. 4

Statistics Canada should be credited when republishing all or any part of this document
Reproduction autorisée sous réserve d'indication de la source: Statistique Canada

SYMBOLS

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- amount too small to be expressed.
- ^p preliminary figures.
- ^r revised figures.
- x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

SIGNES CONVENTIONNELS

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

- .. nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- nombres infimes.
- ^p nombres provisoires.
- ^r nombres rectifiés.
- x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret.

TABLE OF CONTENTS

Table	Page
1. Production, Shipments and Inventories of Dehydrated Legumes and Grass Meals	4
2. Shipments of Feeds, by Types, as reported by Manufacturers according to Destination	6
3. Shipments of Miscellaneous Animal and Pet Feed according to Destination	22

Note: Any queries relevant to this survey should be directed to:
Meat, Dairy, Grain Mills and Beverages Unit,
Manufacturing and Primary Industries Division,
Statistics Canada, Ottawa K1A 0V6.

TABLE DES MATIÈRES

Tableau	Page
1. Production, livraisons et stocks de farine de légumineuses et graminées déshydratées	4
2. Livraisons d'aliments, par genre, déclarées par les fabricants selon la destination	6
3. Livraisons d'aliments divers pour animaux et animaux favorisés, selon la destination	22

Nota: Veuillez adresser toute demande au sujet de la présente enquête à la:
Sous-section de la viande, de l'industrie laitière, des minoteries et des boissons, Division des industries manufacturières et primaires, Statistique Canada, Ottawa K1A 0V6.

TABLE 1. Production, Shipments and Inventories of Dehydrated Legumes and Grass Meals

TABEAU 1. Production, livraisons et stocks de farine de légumineuses et graminées déshydratées

	Production		Shipments — Livraisons		End-of-month inventory — Stocks à la fin du mois	
	1975	1976	1975 ^r	1976	1975 ^r	1976
tons of 2,000 pounds — tonnes de 2,000 livres						
<u>April — Avril</u>						
Eastern Canada — Total — Est du Canada	—	—	2,434	2,669	2,254	3,405
Pelleted — Mise en boulettes	—	—	x	x	x	x
Cubed — Mise en cubes	—	—	x	x	x	x
Meal — Mise en farine	—	—	x	—	x	—
Cylinder — Mise en cylindres	—	—	—	—	—	—
Western Canada — Total — Ouest du Canada	x	x	x	x	44,697	15,229
Saskatchewan:						
Pelleted — Mise en boulettes	x	x	x	x	x	x
Cubed — Mise en cubes	—	—	x	x	x	x
Meal — Mise en farine	—	—	—	—	—	—
Cylinder — Mise en cylindres	—	—	—	—	—	—
Alberta:						
Pelleted — Mise en boulettes	x	—	x	x	x	6,314
Cubed — Mise en cubes	—	x	x	x	x	x
Meal — Mise en farine	—	—	—	—	—	—
Cylinder — Mise en cylindres	—	—	—	x	—	x
Manitoba and British Columbia — Manitoba et Colombie-Britannique:						
Pelleted — Mise en boulettes	x	—	x	x	x	x
Cubed — Mise en cubes	—	—	—	—	—	—
Meal — Mise en farine	—	—	—	—	—	—
Cylinder — Mise en cylindres	—	—	—	x	—	x
Canada, total	x	x	x	x	46,951	18,634
metric — tonnes — métriques						
Eastern Canada — Total — Est du Canada	—	—	2 208	2 421	2 045	3 089
Pelleted — Mise en boulettes	—	—	x	x	x	x
Cubed — Mise en cubes	—	—	x	x	x	x
Meal — Mise en farine	—	—	x	—	x	—
Cylinder — Mise en cylindres	—	—	—	—	—	—
Western Canada — Total — Ouest du Canada	x	x	x	x	40 548	13 815
Saskatchewan:						
Pelleted — Mise en boulettes	x	x	x	x	x	x
Cubed — Mise en cubes	—	—	x	x	x	x
Meal — Mise en farine	—	—	—	—	—	—
Cylinder — Mise en cylindres	—	—	—	—	—	—
Alberta:						
Pelleted — Mise en boulettes	x	—	x	x	x	5 728
Cubed — Mise en cubes	—	x	x	x	x	x
Meal — Mise en farine	—	—	—	—	—	—
Cylinder — Mise en cylindres	—	—	—	x	—	x
Manitoba and British Columbia — Manitoba et Colombie-Britannique:						
Pelleted — Mise en boulettes	x	—	x	x	x	x
Cubed — Mise en cubes	—	—	—	—	—	—
Meal — Mise en farine	—	—	—	—	—	—
Cylinder — Mise en cylindres	—	—	—	x	—	x
Canada, total	x	x	x	x	42 593	16 904

See note at end of table. — Voir nota à la fin du tableau.

TABLE 1. Production, Shipments and Inventories of Dehydrated Legumes and Grass Meals - Concluded

TABLÉAU 1. Production, livraisons et stocks de farine de légumineuses et graminées déshydratées - fin

	Production		Shipments - Livraisons		End-of-month inventory - Stocks à la fin du mois	
	1975	1976	1975 ^r	1976(1)	1975	1976
tons of 2,000 pounds - tonnes de 2,000 livres						
<u>Year-to-date - Total cumulatif</u>						
Eastern Canada - Total - Est du Canada	-	-	8,255	10,893
Pelleted - Mise en boulettes	-	-	x	x
Cubed - Mise en cubes	-	-	x	x
Meal - Mise en farine	-	-	x	-
Cylinder - Mise en cylindres	-	-	-	-
Western Canada - Total - Ouest du Canada	x	x	x	x
Saskatchewan:						
Pelleted - Mise en boulettes	x	x	x	x
Cubed - Mise en cubes	-	x	x	x
Meal - Mise en farine	-	-	-	-
Cylinder - Mise en cylindres	-	-	-	-
Alberta:						
Pelleted - Mise en boulettes	x	-	x	x
Cubed - Mise en cubes	-	x	x	x
Meal - Mise en farine	-	-	-	-
Cylinder - Mise en cylindres	-	x	-	x
Manitoba and British Columbia - Manitoba et Colombie-Britannique:						
Pelleted - Mise en boulettes	x	-	x	x
Cubed - Mise en cubes	-	-	-	-
Meal - Mise en farine	-	-	-	-
Cylinder - Mise en cylindres	-	-	-	x
Canada, total	x	x	x	x
metric - tonnes - métriques						
Eastern Canada - Total - Est du Canada	-	-	7 489	9 881
Pelleted - Mise en boulettes	-	-	x	x
Cubed - Mise en cubes	-	-	x	x
Meal - Mise en farine	-	-	x	-
Cylinder - Mise en cylindres	-	-	-	-
Western Canada - Total - Ouest du Canada	x	x	x	x
Saskatchewan:						
Pelleted - Mise en boulettes	x	x	x	x
Cubed - Mise en cubes	-	x	x	x
Meal - Mise en farine	-	-	-	-
Cylinder - Mise en cylindres	-	-	-	-
Alberta:						
Pelleted - Mise en boulettes	x	-	x	x
Cubed - Mise en cubes	-	x	x	x
Meal - Mise en farine	-	-	-	-
Cylinder - Mise en cylindres	-	x	-	x
Manitoba and British Columbia - Manitoba et Colombie-Britannique:						
Pelleted - Mise en boulettes	x	-	x	x
Cubed - Mise en cubes	-	-	-	-
Meal - Mise en farine	-	-	-	-
Cylinder - Mise en cylindres	-	-	-	x
Canada, total	x	x	x	x

(1) Includes revisions. - Inclus les chiffres rectifiés.

TABLE 2. Shipments of Feeds, by Types, as reported by Manufacturers according to Destination

No.		Newfoundland — Terre-Neuve		Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard		Nova Scotia — Nouvelle-Écosse		New Brunswick — Nouveau-Brunswick		Québec ¹		Ontario	
		1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976
		tons of 2,000 pounds — tonnes de 2,000 livres											
	<u>April</u>												
	Calf:												
1	Calf concentrates (balanced ration basis).	—	—	x	x	x	—	—	—	1,018	887	392	304
2	Complete feed (excludes milk substitute).	x	x	40	35	66	x	83	86	394	327	652	396
3	Calf feed — milk substitute	—	—	x	x	x	x	17	18	868	737	659	581
4	Total, calf feed	x	x	x	58	93	80	100	104	2,280	1,951	1,703	1,281
	Cattle-beef-dry:												
5	Micro-premixes (pounds)	—	—	—	x	x	x	—	—	x	x	20,235	23,565
6	Macro-premixes without protein	—	—	—	—	—	—	—	—	x	x	35	x
7	Supplements and macro-premixes with protein.	—	—	103	77	13	14	100	52	332	124	3,830	4,463
8	Complete feed equivalent of 5 to 7	—	—	995	988	473	323	357	292	3,166	3,109	40,981	42,948
9	Silage supplement (50% protein content).	—	—	x	x	—	—	—	—	x	x	307	306
10	Complete feed (from raw ingredients and/or micro-premix base).	x	x	x	x	747	849	354	331	x	x	1,063	x
11	Total, dry feed	x	x	x	1,034	1,220	1,172	711	623	3,377	3,395	42,351	44,505
	Cattle-dairy-dry:												
12	Micro-premixes (pounds)	—	—	—	—	x	x	—	—	43,850	x	36,246	57,635
13	Macro-premixes without protein	—	—	—	—	—	—	—	—	94	107	51	x
14	Supplements and macro-premixes with protein.	—	—	271	254	75	x	95	114	12,861	13,867	5,771	5,676
15	Complete feed equivalent of 12 to 14	—	—	1,416	1,350	1,071	920	511	x	80,611	84,109	46,746	53,232
16	Silage supplement (50% protein content).	—	—	—	—	—	—	—	—	x	x	x	x
17	Complete feed (from raw ingredients and/or micro-premix base).	x	x	x	x	5,254	5,948	2,607	x	x	x	x	x
18	Total, dry feed	x	x	x	x	6,325	6,868	3,118	3,770	99,020	103,492	57,652	64,844
	Liquid feed ruminant:												
19	Silage supplement added at harvest	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
20	Silage supplement added at feeding time.	—	—	—	—	—	x	—	—	—	x	x	x
21	Other liquid feed	—	—	—	—	—	x	—	—	x	x	x	904
22	Total, feed equivalent of 19 to 21 (basis 50% protein).	—	—	—	—	—	—	—	—	x	x	2,312	1,598

TABLEAU 2. Livraisons d'aliments, par genre, déclarées par les fabricants, selon la destination

Manitoba		Saskatchewan		Alberta		British Columbia — Colombie-Britannique		Exports — Exportations		Total			N°
1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976		
tons of 2,000 pounds — tonnes de 2,000 livres													
												Avril	
												Veaux:	
x	—	—	—	24	x	—	x	—	—	1,446	1,214	Concentrés pour veaux (base de ration équilibrée).	1
x	x	34	x	251	186	x	x	—	—	1,630	1,220	Aliments complets (exclus succédané du lait).	2
125	87	53	x	162	157	x	50	—	—	2,019	1,710	Aliments pour veaux — succédané du lait.	3
176	131	87	70	437	x	163	117	—	—	5,095	4,144	Total des aliments pour veaux	4
												Bovins-boeufs de boucherie — aliments secs:	
x	x	x	x	42,750	18,945	—	—	—	—	82,585	75,310	Micro-prémélanges (livres)	5
x	x	x	x	x	x	—	—	—	—	179	203	Macro-prémélanges non protéinés	6
580	799	583	521	3,523	3,649	9	22	—	—	9,073	9,721	Compléments et macro-prémélanges protéinés.	7
10,519	14,931	12,286	9,594	68,181	67,982	95	215	—	—	137,053	140,382	Équivalent en aliments complets de 5 à 7.	8
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	329	x	Compléments d'ensilage (en protéination à 50 %).	9
885	1,656	1,132	1,153	7,609	9,756	1,667	917	—	x	13,713	x	Aliments complets (à partir d'ingrédients bruts et/ou à base de micro-prémélanges).	10
11,404	16,587	13,418	10,747	75,790	77,738	1,762	1,132	—	x	151,095	157,124	Total des aliments secs	11
												Bovins-vaches laitières — aliments secs:	
—	—	—	—	x	x	x	x	—	—	105,546	134,465	Micro-prémélanges (livres)	12
x	—	—	—	x	x	—	—	—	—	162	251	Macro-prémélanges non protéinés	13
466	521	187	178	587	539	16	x	—	—	20,329	21,233	Compléments et macro-prémélanges protéinés.	14
4,279	x	1,057	x	5,677	3,985	1,158	x	—	—	142,526	150,348	Équivalent en aliments complets de 12 à 14.	15
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	658	x	Compléments d'ensilage (en protéination à 50 %).	16
1,426	x	648	x	1,352	2,571	12,954	x	—	x	53,864	x	Aliments complets (à partir d'ingrédients bruts et/ou à base de micro-prémélanges).	17
5,705	5,736	1,705	1,816	7,029	6,556	14,112	12,033	—	x	197,048	207,906	Total des aliments secs	18
												Aliments liquides ruminants:	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Compléments d'ensilage ajoutés lors de la récolte.	19
—	—	—	—	—	x	—	—	—	—	x	x	Compléments d'ensilage ajoutés lors de l'alimentation.	20
x	x	—	x	—	x	—	x	—	—	x	1,659	Autres aliments liquides	21
x	x	—	x	—	x	—	x	—	—	2,660	8,840	Équivalent total en aliments de 19 à 21 (base de protéination à 50 %).	22

TABLE 2. Shipments of Feeds, by Types, as reported by Manufacturers according to Destination - Continued

No.		Newfoundland — Terre-Neuve		Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard		Nova Scotia — Nouvelle-Écosse		New Brunswick — Nouveau-Brunswick		Québec ^r		Ontario	
		1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976
		tons of 2,000 pounds — tonnes de 2,000 livres											
	<u>April</u>												
	Swine:												
1	Micro-premixes (pounds)	—	—	x	x	x	x	—	—	x	x	106,075	x
2	Macro-premixes without protein	—	—	—	—	—	—	—	—	x	138	349	383
3	Supplements and macro-premixes with protein.	x	x	344	347	108	54	89	69	7,708	7,161	4,947	4,437
4	Complete feed equivalent of 1 to 3	x	x	2,294	2,150	1,209	549	432	395	62,792	63,633	65,114	62,596
5	Complete feed (from raw ingredients and/or micro-premix base).	x	x	932	771	2,071	2,044	1,316	1,309	13,951	15,905	10,751	12,994
6	Total, swine feed	x	x	3,226	2,921	3,280	2,593	1,748	1,704	76,743	79,538	75,865	75,590
	Poultry:												
7	Micro-premixes (pounds)	—	—	—	—	x	x	—	—	6,020	x	x	113,535
8	Macro-premixes without protein	—	—	—	—	—	—	—	—	x	x	58	54
9	Supplements and macro-premixes with protein.	x	x	x	96	1,114	1,098	336	303	7,019	7,960	3,279	2,988
	Equivalent complete poultry feed from 7, 8 and 9 by types of poultry feed:												
10	Broiler and roaster	—	—	—	x	—	—	—	—	18,036	25,007	10,059	8,648
11	Layers and breeders, growing, laying and hatching.	x	x	x	451	x	5,516	1,702	1,523	20,453	24,461	23,990	23,151
12	Turkey	—	—	—	—	—	—	—	—	x	3,902	x	x
13	Other poultry	—	—	x	—	—	—	—	—	x	—	x	x
14	Total, complete feed equivalent of 10 to 13.	x	x	243	477	x	5,516	1,702	1,523	42,145	53,370	35,807	34,065
	Complete poultry feed made from primary material and/or micro-premix base by type:												
15	Broiler and roaster	x	761	x	x	2,616	3,660	x	x	9,008	10,814	17,206	20,273
16	Starting, growing, laying and hatching.	1,098	1,755	x	x	3,021	3,239	1,672	1,581	4,142	3,440	18,977	15,843
17	Turkey	x	x	—	x	377	x	x	x	3,116	2,547	12,116	12,991
18	Other poultry	x	x	—	—	7	x	—	—	609	513	1,841	2,129
19	Total, complete poultry 15 to 18	x	x	x	x	x	7,268	3,727	4,235	16,875	17,314	50,140	51,236
20	Total, poultry 14 and 19	2,622	3,621	x	x	12,016	12,784	5,429	5,758	59,020	70,684	85,947	85,301
21	Horse feed (plus concentrates balanced ration basis).	40	31	23	25	252	226	37	60	479	400	1,727	1,888
22	Rabbit feed (plus concentrates balanced ration basis).	—	—	—	—	21	5	x	x	390	390	756	825
23	Fox and mink (plus concentrates balanced ration basis).	—	—	x	x	x	x	x	x	x	x	x	199
24	Mineral feed (including blocks)	—	—	62	61	59	37	x	30	570	x	1,128	1,081

TABLEAU 2. Livraisons d'aliments, par genre, déclarées par les fabricants, selon la destination - suite

Manitoba		Saskatchewan		Alberta		British Columbia — Colombie-Britannique		Exports — Exportations		Total		
1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	
tons of 2,000 pounds — tonnes de 2,000 livres												
												<u>Avril</u>
												Porcs:
x	21,200	10,000	x	x	x	—	—	—	—	213,195	220,676	Micro-prémélanges (livres)
160	186	x	x	123	x	—	—	—	—	738	839	Macro-prémélanges non protéinés
1,542	1,472	637	712	1,868	1,467	x	x	—	—	17,320	15,746	Compléments et macro-prémélanges protéinés.
17,230	15,657	7,614	7,169	27,941	21,532	x	x	—	—	185,323	174,017	Équivalent en aliments complets de 1 à 3.
3,072	3,107	2,497	3,012	4,130	3,958	x	x	x	x	41,039	45,019	Aliments complets (à partir d'ingrédients bruts et/ou à base de micro-prémélanges).
20,302	18,764	10,111	10,181	32,071	25,490	1,622	1,109	x	x	226,362	219,036	Total des aliments pour porcs
												Volaille:
x	x	x	x	x	x	x	x	—	—	236,832	308,105	Micro-prémélanges (livres)
x	x	x	—	—	x	—	—	—	—	759	x	Macro-prémélanges non protéinés
602	596	324	299	972	877	190	x	—	—	13,961	14,369	Compléments et macro-prémélanges protéinés.
												Équivalent en aliments complets de 7, 8 et 9 par genre d'aliments pour volaille:
3,779	3,235	x	557	2,083	1,128	x	x	—	—	36,916	43,084	Poulets de grill et de rôtisserie ..
5,837	5,162	2,431	1,979	5,651	4,911	2,654	783	—	—	69,575	69,037	Pondeuses et reproducteurs, croissance, ponte et couvaision.
329	711	x	x	x	x	x	x	—	—	7,337	8,330	Dindons
—	—	—	x	x	x	—	—	—	—	492	470	Autre volaille
9,945	9,108	3,032	3,039	8,348	6,390	6,478	6,333	—	—	114,320	120,921	Équivalent total en aliments complets de 10 à 13.
												Aliments complets pour volaille, préparés à partir d'ingrédients primaires et/ou à base de micro-prémélanges par genre d'aliments:
2,131	1,761	1,110	1,610	4,234	5,186	3,470	4,257	x	—	42,114	50,805	Poulets de grill et de rôtissoire ..
4,795	3,731	2,550	1,768	3,383	3,456	9,723	10,241	x	x	49,619	45,273	De début de croissance, de ponte et de couvaision.
x	1,090	x	x	1,576	1,765	x	1,347	—	—	20,834	20,964	Dindons
x	197	x	x	218	120	x	220	—	—	3,227	3,196	Autre volaille
8,274	6,779	4,154	3,946	9,411	10,527	14,783	16,065	x	x	115,794	120,238	Total des aliments complets pour volaille 15 à 18.
18,219	15,887	7,186	6,985	17,759	16,917	21,261	22,398	x	x	230,114	241,159	Total des aliments pour volaille 14 et 19.
140	174	x	x	335	290	731	x	x	—	3,785	3,788	Aliments pour chevaux (plus les concentrés à base de ration équilibrée).
x	x	—	—	39	29	138	101	—	—	1,362	1,372	Aliments pour lapins (plus les concentrés à base de ration équilibrée).
x	x	—	—	40	x	x	x	—	—	344	366	Aliments pour renards et visons (plus les concentrés à base de ration équilibrée).
129	87	161	x	475	559	x	19	—	—	2,629	2,565	Aliments à base minérale (y compris les pains ou blocs).

TABLE 2. Shipments of Feeds, by Types, as reported by Manufacturers according to Destination - Continued

No.		Newfoundland — Terre-Neuve		Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard		Nova Scotia — Nouvelle-Écosse		New Brunswick — Nouveau- Brunswick		Québec ^r		Ontario	
		1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976
		metric — tonnes — métriques											
	<u>April</u>												
	Calf:												
1	Calf concentrates (balanced ration basis).	—	—	x	x	x	—	—	—	924	805	356	276
2	Complete feed (excludes milk substitute).	x	x	36	32	60	x	75	78	357	297	591	359
3	Calf feed — milk substitute	—	—	x	x	x	x	15	16	787	669	598	527
4	Total, calf feed	x	x	x	53	85	72	90	94	2 068	1 771	1 545	1 162
	Cattle-beef-dry:												
5	Micro-premixes (kilograms)	—	—	—	x	x	x	—	—	x	x	9 178	10 689
6	Macro-premixes without protein	—	—	—	—	—	—	—	—	x	x	32	x
7	Supplements and macro-premixes with protein.	—	—	93	70	12	13	91	47	301	112	3 475	4 049
8	Complete feed equivalent of 5 to 7	—	—	903	896	429	293	324	265	2 872	2 820	37 177	38 962
9	Silage supplement (50% protein content).	—	—	x	x	—	—	—	—	x	x	279	278
10	Complete feed (from raw ingredients and/or micro-premix base).	x	x	x	x	678	770	321	300	x	x	964	x
11	Total, dry feed	x	x	x	938	1 107	1 063	645	565	3 063	3 079	38 420	40 375
	Cattle-dairy-dry:												
12	Micro-premixes (kilograms)	—	—	—	—	x	x	—	—	19 890	x	16 441	26 143
13	Macro-premixes without protein	—	—	—	—	—	—	—	—	85	97	46	x
14	Supplements and macro-premixes with protein.	—	—	246	230	68	x	86	103	11 667	12 580	5 235	5 149
15	Complete feed equivalent of 12 to 14	—	—	1 285	1 225	972	835	464	x	73 129	76 302	42 407	39 219
16	Silage supplement (50% protein content).	—	—	—	—	—	—	—	—	x	x	x	x
17	Complete feed (from raw ingredients and/or micro-premix base).	x	x	x	x	4 766	5 396	2 365	x	x	x	x	x
18	Total, dry feed	x	x	x	x	5 738	6 231	2 829	3 420	89 830	93 886	52 301	49 753
	Liquid feed ruminant:												
19	Silage supplement added at harvest	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
20	Silage supplement added at feeding time.	—	—	—	—	—	x	—	—	—	x	x	x
21	Other liquid feed	—	—	—	—	—	x	—	—	x	x	x	820
22	Total, feed equivalent of 19 to 21 (basis 50% protein).	—	—	—	—	—	—	—	—	x	x	2 097	1 450

TABLE 2. Shipments of Feeds, by Types, as reported by Manufacturers according to Destination - Continued

No.		Newfoundland — Terre-Neuve		Prince Edward Island — Île-du-Prince- Édouard		Nova Scotia — Nouvelle- Écosse		New Brunswick — Nouveau- Brunswick		Quebec ^r		Ontario	
		1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976
		metric - tonnes - métriques											
	<u>April</u>												
	Swine:												
1	Micro-premixes (kilograms)	—	—	x	x	x	x	—	—	x	x	48 115	x
2	Macro-premixes without protein	—	—	—	—	—	—	—	—	x	125	317	347
3	Supplements and macro-premixes with protein.	x	x	312	315	98	49	81	63	6 993	6 496	4 488	4 025
4	Complete feed equivalent of 1 to 3	x	x	2 081	1 950	1 097	498	392	358	56 964	57 727	59 070	56 786
5	Complete feed (from raw ingredients and/or micro-premix base).	x	x	845	699	1 879	1 854	1 194	1 188	12 656	14 429	9 753	11 788
6	Total, swine feed	x	x	2 926	2 649	2 976	2 352	1 586	1 546	69 620	72 156	68 823	68 574
	Poultry:												
7	Micro-premixes (kilograms)	—	—	—	—	x	x	—	—	2 731	x	x	51 499
8	Macro-premixes without protein	—	—	—	—	—	—	—	—	x	x	53	49
9	Supplements and macro-premixes with protein.	x	x	x	87	1 011	996	305	275	6 368	7 221	2 975	2 711
	Equivalent complete poultry feed from 7,8 and 9 by types of poultry feed:												
10	Broiler and roaster	—	—	—	x	—	—	—	—	16 362	22 686	9 125	7 845
11	Layers and breeders, growing, laying and hatching.	x	x	x	409	x	5 004	1 544	1 382	18 555	22 191	21 763	21 002
12	Turkey	—	—	—	—	—	—	—	—	x	3 540	x	x
13	Other poultry	—	—	x	—	—	—	—	—	x	—	x	x
14	Total, complete feed equivalent of 10 to 13.	x	x	220	433	x	5 004	1 544	1 382	38 233	48 417	32 483	30 902
	Complete poultry feed made from primary material and/or micro- premix base by type:												
15	Broiler and roaster	x	690	x	x	2 373	3 320	x	x	8 172	9 811	15 609	18 391
16	Starting, growing, laying and hatching.	996	1 592	x	x	2 741	2 938	1 517	1 434	3 758	3 121	17 216	14 373
17	Turkey	x	x	—	x	342	x	x	x	2 827	2 311	10 991	11 785
18	Other poultry	x	x	—	—	6	x	—	—	552	465	1 670	1 931
19	Total, complete poultry 15 to 18	x	x	x	x	x	6 593	3 381	3 841	15 309	15 708	45 486	46 480
20	Total, poultry 14 and 19	2 379	3 285	x	x	10 901	11 597	4 925	5 223	53 542	64 125	77 969	77 382
21	Horse feed (plus concentrates balanced ration basis).	36	28	21	23	229	205	34	54	435	363	1 567	1 713
22	Rabbit feed (plus concentrates balanced ration basis).	—	—	—	—	19	5	x	x	354	354	686	748
23	Fox and mink (plus concentrates balanced ration basis).	—	—	x	x	x	x	x	x	x	x	x	181
24	Mineral feed (including blocks)	—	—	56	55	54	34	x	27	517	x	1 023	981

TABLE 2. Shipments of Feeds, by Types, as reported by Manufacturers according to Destination - Continued

No.		Newfoundland — Terre-Neuve		Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard		Nova Scotia — Nouvelle-Écosse		New Brunswick — Nouveau-Brunswick		Québec ^r		Ontario	
		1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976
		tons of 2,000 pounds — tonnes de 2,000 livres											
	<u>Year-to-date</u>												
	Calf:												
1	Calf concentrates (balanced ration basis).	—	—	x	x	x	x	—	—	2,741	2,892	1,393	1,276
2	Complete feed (excludes milk substitute).	x	x	121	100	284	x	297	346	1,104	1,089	2,330	2,236
3	Calf feed — milk substitute	x	x	x	x	x	x	74	63	1,862	1,829	2,253	1,632
4	Total, calf feed	x	x	x	171	420	391	371	409	5,707	5,810	5,976	5,144
	Cattle-beef-dry:												
5	Micro-premixes (pounds)	—	—	x	x	x	x	x	x	x	x	85,360	110,985
6	Macro-premixes without protein	—	—	—	—	x	—	—	—	x	x	112	x
7	Supplements and macro-premixes with protein.	—	—	463	420	70	90	279	222	1,777	776	17,818	19,155
8	Complete feed equivalent of 5 to 7	—	—	5,459	4,977	1,748	1,475	1,526	2,027	15,123	11,826	183,325	202,376
9	Silage supplement (50% protein content).	—	—	x	x	—	—	—	—	x	x	1,724	x
10	Complete feed (from raw ingredients and/or micro-premix base).	x	x	x	x	2,753	3,421	1,613	1,868	x	x	4,235	x
11	Total, dry feed	x	x	x	5,217	4,501	4,896	3,139	3,895	16,001	12,822	189,284	207,844
	Cattle-dairy-dry:												
12	Micro-premixes (pounds)	—	—	—	—	x	x	x	x	145,650	x	227,021	229,465
13	Macro-premixes without protein	—	—	—	—	x	—	—	—	376	484	221	x
14	Supplements and macro-premixes with protein.	x	—	895	1,004	367	x	420	471	41,512	49,466	23,321	23,219
15	Complete feed equivalent of 12 to 14	x	—	5,065	5,304	4,250	3,974	2,742	x	263,488	305,325	191,491	222,765
16	Silage supplement (50% protein content).	—	—	—	x	—	—	—	—	x	x	x	x
17	Complete feed (from raw ingredients and/or micro-premix base).	x	x	x	x	20,615	23,943	9,836	x	x	x	x	x
18	Total, dry feed	x	x	x	x	24,865	27,917	12,578	15,005	319,839	370,997	225,712 ^r	262,824
	Liquid feed ruminant:												
19	Silage supplement added at harvest	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
20	Silage supplement added at feeding time.	—	—	—	—	—	x	—	—	—	x	x	x
21	Other liquid feed	—	—	—	—	x	x	—	—	x	x	x	4,811
22	Total, feed equivalent of 19 to 21 (basis 50% protein).	—	—	—	—	x	x	—	—	x	x	11,157	8,204

See footnote(s) at end of Table 3.

TABLEAU 2. Livraisons d'aliments, par genre, déclarées par les fabricants, selon la destination - suite

Manitoba		Saskatchewan		Alberta		British Columbia — Colombie-Britannique		Exports — Exportations		Total			N°
1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976		
tons of 2,000 pounds — tonnes de 2,000 livres													
												Total cumulatif	
x	x	—	x	146	x	x	x	—	—	4,312	4,279	Veaux:	
x	x	257	x	1,064	801	x	x	—	x	6,028	5,552	Concentrés pour veaux (base de ration équilibrée).	1
499	438	267	x	701	607	x	320	—	—	6,224	5,249	Aliments complets (exclus succédané du lait).	2
717	643	524	356	1,911	x	757	676	—	x	16,564	15,080	Aliments pour veaux — succédané du lait.	3
												Total des aliments pour veaux	4
												Bovins-boeufs de boucherie — aliments secs:	
x	x	x	x	195,310	145,302	—	—	—	—	397,770	423,607	Micro-prémélanges (livres)	5
x	x	x	x	x	x	—	—	—	—	836	1,094	Macro-prémélanges non protéinés	6
2,880	3,944	3,485	3,241	15,793	17,118	61	85	—	—	42,626	45,051	Compléments et macro-prémélanges protéinés.	7
55,105	75,980	65,789	63,200	323,741	333,896	780	1,018	—	—	652,596	696,775	Équivalent en aliments complets de 5 à 7.	8
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,860	1,598	Compléments d'ensilage (en protéination à 50 %).	9
4,382	8,869	5,266	7,235	38,730	42,524	8,184	5,389	—	x	66,155	74,653	Aliments complets (à partir d'ingrédients bruts et/ou à base de micro-prémélanges).	10
59,487	84,849	71,055	70,435	362,471	376,420	8,964	6,407	—	x	720,611	773,026	Total des aliments secs	11
												Bovins-vaches laitières — aliments secs:	
—	—	x	—	x	x	x	x	—	—	466,661	476,563	Micro-prémélanges (livres)	12
x	x	—	—	x	x	—	—	—	—	691	912	Macro-prémélanges non protéinés	13
1,639	2,193	638	667	2,393	2,725	69	x	x	—	71,262	80,172	Compléments et macro-prémélanges protéinés.	14
13,667	x	3,688	x	20,226	21,301	5,263	x	x	—	509,960	586,984	Équivalent en aliments complets de 12 à 14.	15
—	x	—	x	—	20	—	—	—	—	2,343	2,530	Compléments d'ensilage (en protéination à 50 %).	16
5,358	x	2,230	x	5,567	9,890	50,000	x	—	x	185,571	210,020	Aliments complets (à partir d'ingrédients bruts et/ou à base de micro-prémélanges).	17
19,025	23,223	5,918	6,702	25,793	31,211	55,263	51,123	x	x	697,874	799,534	Total des aliments secs	18
												Aliments liquides ruminants	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Compléments d'ensilage ajoutés lors de la récolte.	19
—	—	—	—	—	x	—	—	—	—	x	x	Compléments d'ensilage ajoutés lors de l'alimentation.	20
x	x	—	x	x	x	—	x	—	—	x	8,404	Autres aliments liquides	21
x	x	—	x	x	x	—	x	—	—	13,256	42,959	Équivalent total en aliments de 19 à 21 (base de protéination à 50 %).	22

Voir note(s) à la fin du tableau 3.

TABLE 2. Shipments of Feeds, by Types, as reported by Manufacturers according to Destination - Continued

No.		Newfoundland — Terre-Neuve		Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard		Nova Scotia — Nouvelle-Écosse		New Brunswick — Nouveau-Brunswick		Québec ^r		Ontario	
		1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976
		tons of 2,000 pounds — tonnes de 2,000 livres											
	<u>Year-to-date</u>												
	Swine:												
1	Micro-premixes (pounds)	x	—	x	x	x	x	x	x	x	x	340,032	x
2	Macro-premixes without protein	—	—	x	x	—	x	—	—	x	397	1,328	1,679
3	Supplements and macro-premixes with protein.	x	x	1,326	1,389	504	246	314	287	31,313	31,559	21,087	19,635
4	Complete feed equivalent of 1 to 3	x	x	9,596	9,186	6,663	4,896	1,867	1,804	254,257	266,928	256,503	267,355
5	Complete feed (from raw ingredients and/or micro-premix base).	x	3,443	3,374	2,969	8,463	8,113	5,427	5,243	58,645	63,813	43,560	52,224
6	Total, swine feed	x	x	12,970	12,155	15,126	13,009	7,294	7,047	312,902	330,741	300,063	319,579
	Poultry:												
7	Micro-premixes (pounds)	—	—	x	x	x	x	x	—	65,717	x	x	504,105
8	Macro-premixes without protein	—	—	—	—	—	—	—	—	x	x	228	167
9	Supplements and macro-premixes with protein.	x	x	x	378	4,634	3,906	1,269	1,268	27,905	32,457	13,181	13,240
	Equivalent complete poultry feed from 7, 8 and 9 by types of poultry feed:												
10	Broiler and roaster	x	—	x	x	x	x	x	x	69,700	90,990	34,503	38,401
11	Layers and breeders, growing, laying and hatching.	x	x	x	1,841	x	x	6,932	x	88,223	100,513	97,342	105,174
12	Turkey	x	—	x	—	—	—	—	—	x	14,443	x	x
13	Other poultry	—	—	x	x	—	—	x	—	x	—	x	x
14	Total, complete feed equivalent of 10 to 13.	x	x	988	1,996	x	20,484	6,954	5,957	174,344	205,946	140,683	152,242
	Complete poultry feed made from primary material and/or micro-premix base by type:												
15	Broiler and roaster	x	2,819	x	x	10,437	15,128	x	x	34,011	38,221	65,920	75,064
16	Starting, growing, laying and hatching.	4,757	6,711	x	x	12,399	12,001	6,727	6,438	15,836	15,070	82,606	68,673
17	Turkey	x	x	x	x	1,575	x	x	x	10,622	8,169	38,466	36,283
18	Other poultry	x	x	x	—	23	x	x	x	1,984	1,869	7,777	7,620
19	Total, complete poultry 15 to 18	x	x	x	x	x	28,913	14,752	16,102	62,453	63,329	194,769	187,640
20	Total, poultry 14 to 19	15,319	15,124	x	x	48,089	49,397	21,706	22,059	236,797	269,275	335,452	339,882
21	Horse feed (plus concentrates balanced ration basis).	199	168	216	117	928	981	169	247	1,916	1,886	5,991	7,671
22	Rabbit feed (plus concentrates balanced ration basis).	x	x	—	—	64	63	x	x	1,424	1,576	2,902	3,454
23	Fox and mink (plus concentrates balanced ration basis).	—	—	x	x	x	x	x	x	x	x	x	743
24	Mineral feed (including blocks)	—	—	259	252	195	170	x	136	2,033	x	4,869	5,272

See footnote(s) at end of Table 3.

TABLEAU 2. Livraisons d'aliments, par genre, déclarées par les fabricants, selon la destination - suite

Manitoba		Saskatchewan		Alberta		British Columbia — Colombie-Britannique		Exports — Exportations		Total		N°
1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	
tons of 2,000 pounds — tonnes de 2,000 livres												
												<u>Total cumulatif</u>
												Porcs:
x	148,100	69,010	x	x	x	x	—	—	—	862,376	958,422	Micro-prémélanges (livres)
615	848	x	x	389	x	—	—	—	—	3,009	3,569	Macro-prémélanges non protéinés
6,777	6,491	3,683	3,141	8,090	7,198	x	x	—	—	73,451	70,090	Compléments et macro-prémélanges protéinés.
77,364	76,924	43,196	35,202	115,263	114,127	x	x	—	—	767,509	778,242	Équivalent en aliments complets de 1 à 3.
12,292	13,952	10,657	12,429	17,463	15,220	x	x	x	x	169,459	182,065	Aliments complets (à partir d'ingrédients bruts et/ou à base de micro-prémélanges).
89,656	90,876	53,853	47,631	132,726	129,347	6,875	5,167	x	x	936,968	960,307	Total des aliments pour porcs
												Volaille:
x	x	x	x	x	x	x	x	—	—	898,795	1,176,735	Micro-prémélanges (livres)
x	x	x	—	—	x	—	—	—	x	2,953	3,035	Macro-prémélanges non protéinés
2,409	2,314	1,602	1,319	4,301	3,793	564	x	x	x	57,093	59,535	Compléments et macro-prémélanges protéinés.
												Équivalent en aliments complets de 7, 8 et 9 par genre d'aliments pour volaille:
13,265	16,518	x	4,669	9,180	5,499	x	x	x	x	141,496	169,959	Poulets de grill et de rôtissoire ..
23,717	20,486	11,070	10,151	24,470	24,420	8,506	4,164	—	—	288,279	298,671	Pondeuses et reproducteurs, croissance, ponte et couvaision.
727	1,539	x	x	x	x	x	x	—	—	31,259	31,624	Dindons
—	—	x	x	x	x	—	—	—	—	1,450	1,503	Autre volaille
37,709	38,543	12,436	16,208	35,649	33,138	22,306	21,297	x	x	462,484	501,757	Équivalent total en aliments complets de 10 à 13.
												Aliments complets pour volaille, préparés à partir d'ingrédients primaires et/ou à base de micro-prémélanges par genre d'aliments:
7,539	7,633	4,482	5,627	14,782	19,871	14,293	14,798	x	x	160,406	188,384	Poulets de grill et de rôtissoire ..
18,776	14,772	7,041	6,233	10,812	14,638	39,763	41,228	x	x	199,629	186,638	De début, de croissance, de ponte et de couvaision.
x	3,344	x	x	4,030	4,445	x	3,801	x	—	65,092	60,793	Dindons
x	476	x	x	514	508	x	923	—	—	11,827	11,428	Autre volaille
29,587	26,225	12,915	13,673	30,138	39,462	58,360	60,750	x	x	436,954	447,243	Total des aliments complets pour volaille 15 à 18.
67,296	64,768	25,351	29,881	65,787	72,600	80,666	82,047	x	x	899,438	949,000	Total des aliments pour volaille 14 et 19.
516	941	x	x	1,013	1,191	3,351	x	x	—	14,422	15,981	Aliments pour chevaux (plus les concentrés à base de ration équilibrée).
x	x	x	x	156	136	488	428	—	—	5,115	5,784	Aliments pour lapins (plus les concentrés à base de ration équilibrée).
x	x	x	x	93	x	x	x	—	—	1,436	1,268	Aliments pour renards et visons (plus les concentrés à base de ration équilibrée).
558	699	917	x	2,352	2,783	x	92	—	—	11,381	12,973	Aliments à base minérale (y compris les pains ou blocs).

Voir note(s) à la fin du tableau 3.

TABLE 2. Shipments of Feeds, by Types, as reported by Manufacturers according to Destination - Continued

No.		Newfoundland — Terre-Neuve		Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard		Nova Scotia — Nouvelle-Écosse		New Brunswick — Nouveau-Brunswick		Québec ^r		Ontario	
		1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976
		metric - tonnes - métriques											
	<u>Year-to-date</u>												
	Calf:												
1	Calf concentrates (balanced ration basis).	—	—	x	x	x	x	—	—	2 486	2 624	1 264	1 158
2	Complete feed (excludes milk substitute).	x	x	109	91	257	x	269	314	1 000	988	2 113	2 028
3	Calf feed - milk substitute	x	x	x	x	x	x	67	58	1 689	1 660	2 044	1 480
4	Total, calf feed	x	x	x	154	381	354	336	372	5 175	5 272	5 421	4 666
	Cattle-beef-dry:												
5	Micro-premixes (kilograms)	—	—	x	x	x	x	x	x	x	x	38 717	50 342
6	Macro-premixes without protein	—	—	—	—	x	—	—	—	x	x	101	x
7	Supplements and macro-premixes with protein.	—	—	419	381	64	82	254	201	1 612	703	16 164	17 376
8	Complete feed equivalent of 5 to 7	—	—	4 953	4 514	1 586	1 338	1 385	1 839	13 719	10 728	166 310	183 593
9	Silage supplement (50% protein content).	—	—	x	x	—	—	—	—	x	x	1 565	x
10	Complete feed (from raw ingredients and/or micro-premix base).	x	x	x	x	2 498	3 104	1 464	1 694	x	x	3 842	x
11	Total, dry feed	x	x	x	4 733	4 084	4 442	2 849	3 533	14 514	11 631	171 717	188 556
	Cattle-dairy-dry:												
12	Micro-premixes (kilograms)	—	—	—	—	x	x	x	x	66 065	x	102 975	104 084
13	Macro-premixes without protein	—	—	—	—	x	—	—	—	341	439	200	x
14	Supplements and macro-premixes with protein.	x	—	811	910	333	x	382	427	37 659	44 875	21 156	21 065
15	Complete feed equivalent of 12 to 14	x	—	4 595	4 813	3 856	3 606	2 488	x	239 032	276 986	173 718	193 017
16	Silage supplement (50% protein content).	—	—	—	x	—	—	—	—	x	x	x	x
17	Complete feed (from raw ingredients and/or micro-premix base).	x	x	x	x	18 701	21 721	8 924	x	x	x	x	x
18	Total, dry feed	x	x	x	x	22 557	25 327	11 412	13 611	290 154	335 563	204 762	229 357
	Liquid feed ruminant:												
19	Silage supplement added at harvest	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
20	Silage supplement added at feeding time.	—	—	—	—	—	x	—	—	—	x	x	x
21	Other liquid feed	—	—	—	—	x	x	—	—	x	x	x	4 364
22	Total, feed equivalent of 19 to 21 (basis 50% protein).	—	—	—	—	x	x	—	—	x	x	10 121	7 443

See footnote(s) at end of Table 3.

TABLEAU 2. Livraisons d'aliments, par genre, déclarées par les fabricants, selon la destination - suite

Manitoba		Saskatchewan		Alberta		British Columbia — Colombie-Britannique		Exports — Exportations		Total			NO
1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976		
metric — tonnes — métriques													
												<u>Total cumulatif</u>	
												Veaux:	
x	x	—	x	132	x	x	x	—	—	3 912	3 883	Concentrés pour veaux (base de ration équilibrée).	1
x	x	233	x	964	727	x	x	—	x	5 464	5 037	Aliments complets (exclus succédané du lait).	2
452	398	241	x	636	551	x	289	—	—	5 645	4 761	Aliments pour veaux — succédané du lait.	3
651	584	474	323	1 732	x	688	612	—	x	15 021	13 681	Total des aliments pour veaux	4
												Bovins-boeufs de boucherie — aliments secs:	
x	x	x	x	88 591	65 907	—	—	—	—	180 419	192 143	Micro-prémélanges (kilogrammes)	5
x	x	x	x	x	x	—	—	—	—	759	992	Macro-prémélanges non protéinés	6
2 613	3 579	3 162	2 941	14 327	15 035	55	77	—	—	38 670	40 375	Compléments et macro-prémélanges protéinés.	7
49 991	68 928	59 683	57 335	293 694	299 378	707	923	—	—	592 028	628 576	Équivalent en aliments complets de 5 à 7.	8
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1 688	1 451	Compléments d'ensilage (en protéination à 50 %).	9
3 975	8 045	4 777	6 564	35 135	38 203	7 424	4 889	—	x	60 015	67 351	Aliments complets (à partir d'ingrédients bruts et/ou à base de micro-prémélanges).	10
53 966	76 973	64 460	63 899	328 829	337 581	8 131	5 812	—	x	653 731	697 378	Total des aliments secs	11
												Bovins-vaches laitières — aliments secs:	
—	—	x	—	x	x	x	x	—	—	211 674	216 165	Micro-prémélanges (kilogrammes)	12
x	x	—	—	x	x	—	—	—	—	626	828	Macro-prémélanges non protéinés	13
1 487	1 989	579	604	2 171	2 471	64	x	x	—	64 649	72 728	Compléments et macro-prémélanges protéinés.	14
12 399	x	3 346	x	18 348	19 324	4 775	x	x	—	462 630	523 431	Équivalent en aliments complets de 12 à 14.	15
—	x	—	x	—	18	—	—	—	—	2 125	2 294	Compléments d'ensilage (en protéination à 50 %).	16
4 861	x	2 023	x	5 051	8 972	45 360	x	—	x	168 351	190 527	Aliments complets (à partir d'ingrédients bruts et/ou à base de micro-prémélanges).	17
17 260	21 068	5 369	6 079	23 399	28 314	50 135	46 378	x	x	633 106	716 252	Total des aliments secs	18
												Aliments liquides ruminants:	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Compléments d'ensilage ajoutés lors de la récolte.	19
—	—	—	—	—	x	—	—	—	—	x	x	Compléments d'ensilage ajoutés lors de l'alimentation.	20
x	x	—	x	x	x	—	x	—	—	x	7 625	Autres aliments liquides	21
x	x	—	x	x	x	—	x	—	—	12 026	38 972	Équivalent total en aliments de 19 à 21 (base de protéination à 50 %).	22

Voir note(s) à la fin du tableau 3.

TABLE 2. Shipments of Feeds, by Types, as reported by Manufacturers according to Destination - Concluded

No.		Newfoundland — Terre-Neuve		Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard		Nova Scotia — Nouvelle-Écosse		New Brunswick — Nouveau- Brunswick		Québec [†]		Ontario	
		1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976
		metric — tonnes — métriques											
	<u>Year-to-date</u>												
	Swine:												
1	Micro-premixes (kilograms)	x	—	x	x	x	x	x	x	x	x	154 237	x
2	Macro-premixes without protein	—	—	x	x	—	x	—	—	x	360	1 205	1 523
3	Supplements and macro-premixes with protein.	x	x	1 203	1 261	457	223	286	260	28 407	28 629	19 130	17 813
4	Complete feed equivalent of 1 to 3	x	x	8 705	8 334	6 044	4 441	1 693	1 636	230 658	242 153	232 695	242 541
5	Complete feed (from raw ingredients and/or micro-premix base).	x	3 123	3 060	2 693	7 678	7 360	4 923	4 757	53 202	57 890	39 517	47 376
6	Total, swine feed	x	x	11 765	11 027	13 722	11 801	6 616	6 393	283 860	300 043	272 212	289 917
	Poultry:												
7	Micro-premixes (kilograms)	—	—	x	x	x	x	x	—	29 809	x	x	228 658
8	Macro-premixes without protein	—	—	—	—	—	—	—	—	x	x	207	151
9	Supplements and macro-premixes with protein.	x	x	x	343	4 204	3 543	1 151	1 151	25 315	28 465	11 958	12 012
	Equivalent complete poultry feed from 7, 8 and 9 by types of poultry feed:												
10	Broiler and roaster	x	—	x	x	x	x	x	x	63 231	82 545	31 301	34 836
11	Layers and breeders, growing, laying and hatching.	x	x	x	1 669	x	x	6 289	x	80 034	91 184	88 306	95 412
12	Turkey	x	—	x	—	—	—	—	—	x	13 103	x	x
13	Other poultry	—	—	x	x	—	—	x	—	x	—	x	x
14	Total, complete feed equivalent of 10 to 13.	x	x	896	1 810	x	18 582	6 309	5 404	158 162	186 832	127 625	138 111
	Complete poultry feed made from primary material and/or micro-premix base by type:												
15	Broiler and roaster	x	2 558	x	x	9 468	13 723	x	x	30 855	34 674	59 801	68 097
16	Starting, growing, laying and hatching.	4 315	6 087	x	x	11 249	10 886	6 103	5 841	14 367	13 672	74 939	62 302
17	Turkey	x	x	x	x	1 429	x	x	x	9 637	7 411	34 895	32 915
18	Other poultry	x	x	x	—	20	x	x	x	1 800	1 696	7 055	6 912
19	Total, complete poultry 15 to 18	x	x	x	x	x	26 228	13 383	14 607	56 659	57 453	176 690	170 226
20	Total, poultry 14 to 19	13 897	13 722	x	x	43 625	44 810	19 692	20 011	214 821	244 285	304 315	308 337
21	Horse feed (plus concentrates balanced ration basis).	181	153	195	106	842	890	154	224	1 738	1 711	5 435	6 960
22	Rabbit feed (plus concentrates balanced ration basis).	x	x	—	—	58	58	x	x	1 292	1 430	2 633	3 133
23	Fox and mink (plus concentrates balanced ration basis).	—	—	x	x	x	x	x	x	x	x	x	675
24	Mineral feed (including blocks)	—	—	235	228	177	155	x	123	1 845	x	4 417	4 783

See footnote(s) at end of Table 3.

TABLEAU 2. Livraisons d'aliments, par genre, déclarées par les fabricants, selon la destination - fin

Manitoba		Saskatchewan		Alberta		British Columbia — Colombie-Britannique		Exports — Exportations		Total		Description	No
1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976		
metric — tonnes — métriques													
												<u>Total cumulatif</u>	
												Porcs:	
x	67 177	31 303	x	x	x	x	—	—	—	391 169	434 735	Micro-prémélanges (kilogrammes)	1
558	769	x	x	353	x	—	—	—	—	2 730	3 245	Macro-prémélanges non protéinés	2
6 148	5 889	3 342	2 849	7 340	6 530	x	x	—	—	66 637	63 585	Compléments et macro-prémélanges protéinés.	3
70 183	69 785	39 186	31 936	104 565	103 535	x	x	—	—	696 268	706 013	Équivalent en aliments complets de 1 à 3.	4
11 151	12 657	9 667	11 275	15 843	13 808	x	x	x	x	153 732	165 167	Aliments complets (à partir d'ingrédients bruts et/ou à base de micro-prémélanges).	5
81 334	82 442	48 853	43 211	120 408	117 343	6 238	4 688	x	x	850 000	871 180	Total des aliments pour porcs	6
												Volaille:	
x	x	x	x	x	x	x	x	—	—	407 686	533 756	Micro-prémélanges (kilogrammes)	7
x	x	x	—	—	x	—	—	—	x	2 678	2 755	Macro-prémélanges non protéinés	8
2 185	2 099	1 454	1 197	3 902	3 441	511	x	x	x	51 794	53 032	Compléments et macro-prémélanges protéinés.	9
												Équivalent en aliments complets de 7, 8 et 9 par genre d'aliments pour volaille:	
12 033	14 985	x	4 235	8 328	4 989	x	x	x	x	128 363	154 183	Poulets de grill et de rôtissoire ..	10
21 516	18 585	10 042	9 208	22 200	22 153	7 717	3 777	—	—	261 522	270 948	Pondeuses et reproducteurs, croissance, ponte et couvaillon.	11
659	1 396	x	x	x	x	x	x	—	—	28 357	28 689	Dindons	12
—	—	x	x	x	x	—	—	—	—	1 315	1 364	Autre volaille	13
34 208	34 966	11 281	14 702	32 341	30 062	20 237	19 320	x	x	419 557	455 184	Équivalent total en aliments complets de 10 à 13.	14
												Aliments complets pour volaille, préparés à partir d'ingrédients primaires et/ou à base de micro-prémélanges par genre d'aliments:	
6 839	6 925	4 066	5 105	13 410	18 026	12 966	13 425	x	x	145 517	170 898	Poulets de grill et de rôtissoire ..	15
17 033	13 401	6 386	5 655	9 808	13 279	36 072	37 400	x	x	181 100	169 316	De début, de croissance, de ponte et de couvaillon.	16
x	3 034	x	x	3 656	4 033	x	3 449	x	—	59 053	55 153	Dindons	17
x	433	x	x	467	461	x	837	—	—	10 729	10 370	Autre volaille	18
26 841	23 793	11 715	12 406	27 341	35 799	52 942	55 111	x	x	396 399	405 737	Total des aliments complets pour volaille 15 à 18.	19
61 049	58 759	22 996	27 108	59 682	65 861	73 179	74 431	x	x	815 956	860 921	Total des aliments pour volaille 14 et 19.	20
468	854	x	x	918	1 080	3 040	x	x	—	13 082	14 499	Aliments pour chevaux (plus les concentrés à base de ration équilibrée).	21
x	x	x	x	141	123	443	389	—	—	4 643	5 250	Aliments pour lapins (plus les concentrés à base de ration équilibrée).	22
x	x	x	x	84	x	x	x	—	—	1 304	1 155	Aliments pour renards et visons (plus les concentrés à base de ration équilibrée).	23
506	635	832	x	2 134	2 524	x	84	—	—	10 325	11 769	Aliments à base minérale (y compris les pains ou blocs).	24

Voir note(s) à la fin du tableau 3.

TABLE 3. Shipments of Miscellaneous Animal and Pet Feed according to Destination(2)

TABLEAU 3. Livraisons d'aliments divers pour animaux et animaux favoris, selon la destination(2)

	New- found- land — Terre- Neuve	Prince Edward Island — Île-du- Prince- Edouard	Nova Scotia — Nouvelle- Écosse	New Brunswick — Nouveau- Brunswick	Québec	Ontario	Mani- toba	Saskat- chewan	Alberta	British Columbia — Colombie- Britannique	Ex- ports(1) — Exports- tions(1)	Total
tons of 2,000 pounds — tonnes de 2,000 livres												
Dog and cat feed, canned — Aliments pour chiens et chats, en conserve:												
Meat, including poultry, fish, etc. — Viande, y compris volaille, poisson, etc.	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Meat and cereal mixtures — Mélanges de viande et de céréales	—	—	—	—	x	x	—	x	x	x	—	x
Other canned dog and cat feed — Autres aliments en conserve pour chiens et chats	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Dog and cat feed, (dry or semi-moist) — not canned — Aliments pour chiens et chats, (secs ou semi-humides) — non en conserve:												
Biscuits, whole or kibbled — Biscuits entiers ou égrugés	x	x	69	x	482	545	44	x	103	126	—	1,431
Cereal, including cereal base mixtures — Céréales, y compris les mélanges à base de céréales	—	—	x	—	x	x	x	70	110	17	—	1,367
Other dog and cat feed, not canned — Autres aliments pour chiens et chats, non en conserve	x	16	194	96	942	2,452	174	105	382	953	x	5,405
Dog and cat feed — Total — Des aliments pour chiens et chats	x	43	542	273	3,608	5,670	399	395	999	1,476	x	14,454
Other animal and pet feed mixtures — Autres mélanges pour animaux et animaux favoris	x	x	666	x	x	x	x	x	x	x	—	2,569
metric — tonnes — métriques												
Dog and cat feed, canned — Aliments pour chiens et chats, en conserve:												
Meat, including poultry, fish, etc. — Viande, y compris volaille, poisson, etc.	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Meat and cereal mixtures — Mélanges de viande et de céréales	—	—	—	—	x	x	—	x	x	x	—	x
Other canned dog and cat feed — Autres aliments en conserve pour chiens et chats	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Dog and cat feed, (dry or semi-moist) — not canned — Aliments pour chiens et chats, (secs ou semi-humides) — non en conserve:												
Biscuits, whole or kibbled — Biscuits entiers ou égrugés	x	x	63	x	437	494	40	x	93	114	—	1 297
Cereal, including cereal based mixtures — Céréales, y compris les mélanges à base de céréales	—	—	x	—	x	x	x	64	100	15	—	1 240
Other dog and cat feed, not canned — Autres aliments pour chiens et chats, non en conserve	x	15	176	87	855	2 224	158	95	347	865	x	4 905
Dog and cat feed — Total — Des aliments pour chiens et chats	x	39	492	247	3 274	5 142	362	359	907	1 339	x	13 113
Other animal and pet feed mixtures — Autres mélanges pour animaux et animaux favoris	x	x	604	x	x	x	x	x	x	x	—	2 331

See footnote(s) at end of table. — Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLEAU 3. Livraisons d'aliments divers pour animaux et animaux favoris, selon la destination(2) -- suite

	New-found-land - Terre-Neuve	Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard	Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	New Brunswick - Nouveau-Brunswick	Québec	Ontario	Mani-toba	Saskat-chewan	Alberta	British Columbia - Colombie-Britannique	Ex-ports (1) - Exportations (1)	Total
April 1976												
tons of 2,000 pounds -- tonnes de 2,000 livres												
Dog and cat feed, canned -- Aliments pour chiens et chats, en conserve:												
Meat, including poultry, fish, etc. -- Viande, y compris volaille, poisson, etc.	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Meat and cereal mixtures -- Mélanges de viande et de céréales	-	-	-	-	-	x	-	-	x	x	-	x
Other canned dog and cat feed -- Autres aliments en conserve pour chiens et chats	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Dog and cat feed, (dry or semi-moist) -- not canned -- Aliments pour chiens et chats, (secs ou semi-humides) -- non en conserve:												
Biscuits, whole or kibbled -- Biscuits entiers ou égrugés	x	6	70	x	656	638	36	34	94	x	-	1,683
Cereal, including cereal base mixtures -- Céréales, y compris les mélanges à base de céréales	-	-	x	-	x	x	x	x	110	43	-	1,024
Other dog and cat feed, not canned -- Autres aliments pour chiens et chats, non en conserve	88	18	285	110	1,329	2,516	146	125	453	x	x	6,265
Dog and cat feed -- Total -- Des aliments pour chiens et chats	168	x	582	293	4,297	5,305	400	317	1,311	1,595	x	15,818
Other animal and pet feed mixtures -- Autres mélanges pour animaux et animaux favoris	x	x	586	x	x	x	x	x	186	x	-	2,371
metric -- tonnes -- métriques												
Dog and cat feed, canned -- Aliments pour chiens et chats, en conserve:												
Meat, including poultry, fish, etc. -- Viande, y compris volaille, poisson, etc.	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Meat and cereal mixtures -- Mélanges de viande et de céréales	-	-	-	-	-	x	-	-	x	x	-	x
Other canned dog and cat feed -- Autres aliments en conserve pour chiens et chats	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Dog and cat feed, (dry or semi-moist) -- not canned -- Aliments pour chiens et chats, (secs ou semi-humides) -- non en conserve:												
Biscuits, whole or kibbled -- Biscuits entiers ou égrugés	x	5	64	x	595	579	33	31	85	x	-	1 528
Cereal, including cereal based mixtures -- Céréales, y compris les mélanges à base de céréales	-	-	x	-	x	x	x	x	100	39	-	929
Other dog and cat feed, not canned -- Autres aliments pour chiens et chats, non en conserve	80	16	259	100	1 206	2 282	132	113	411	x	x	5 682
Dog and cat feed -- Total -- Des aliments pour chiens et chats	153	x	529	266	3 898	4 812	362	287	1 189	1 446	x	14 348
Other animal and pet feed mixtures -- Autres mélanges pour animaux et animaux favoris	x	x	532	x	x	x	x	x	169	x	-	2 152

See footnote(s) at end of table. -- Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 3. Shipments of Miscellaneous Animal and Pet Feed according to Destination(2) — Continued

TABLEAU 3. Livraisons d'aliments divers pour animaux et animaux favoris, selon la destination(2) — suite

	New-found-land	Prince Edward Island	Nova Scotia	New Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia	Exports(1)	Total
	Terre-Neuve	Île-du-Prince-Édouard	Nouvelle-Écosse	Nouveau-Brunswick						Colombie-Britannique	Exportations(1)	
tons of 2,000 pounds — tonnes de 2,000 livres												
Year-to-date — 1975 — Total cumulatif												
Dog and cat feed, canned — Aliments pour chiens et chats, en conserve:	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Meat, including poultry, fish, etc. — Viande, y compris volaille, poisson, etc.												
Meat and cereal mixtures — Mélanges de viande et de céréales	—	—	x	—	x	x	—	x	x	x	—	x
Other canned dog and cat feed — Autres aliments en conserve pour chiens et chats	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Dog and cat feed, (dry or semi-moist) — not canned — Aliments pour chiens et chats (secs ou semi-humides) — non en conserve:	x	x	278	x	2,198	2,488	195	x	568	519	x	6,520
Biscuits, whole or kibbled — Biscuits entiers ou égrugés												
Cereal, including cereal base mixtures — Céréales, y compris les mélanges à base de céréales	—	—	x	—	x	x	x	230	522	169	—	5,453
Other dog and cat feed, not canned — Autres aliments pour chiens et chats, non en conserve	x	80	978	530	4,295	10,122	896	576	2,078	4,996	x	25,127
Dog and cat feed — Total — Des aliments pour chiens et chats	x	219	2,414	1,395	14,356	22,864	2,255	1,843	5,390	8,221	x	64,750
Other animal and pet feed mixtures — Autres mélanges pour animaux et animaux favoris	x		2,522	x	x	x	x	x	x	x	—	9,183
metric — tonnes — métriques												
Dog and cat feed, canned — Aliments pour chiens et chats, en conserve:	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Meat, including poultry, fish, etc. — Viande, y compris volaille, poisson, etc.												
Meat and cereal mixtures — Mélanges de viande et de céréales	—	—	x	—	x	x	—	x	x	x	—	x
Other canned dog and cat feed — Autres aliments en conserve pour chiens et chats	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Dog and cat feed, (dry or semi-moist) — not canned — Aliments pour chiens et chats (secs ou semi-humides) — non en conserve:	x	x	252	x	1 994	2 257	178	x	515	471	x	5 915
Biscuits, whole or kibbled — Biscuits entiers ou égrugés												
Cereal, including cereal base mixtures — Céréales, y compris les mélanges à base de céréales	—	—	x	—	x	x	x	209	474	153	—	4 947
Other dog and cat feed, not canned — Autres aliments pour chiens et chats, non en conserve	x	74	887	481	3 896	9 183	813	522	1 885	4 532	x	22 797
Dog and cat feed — Total — Des aliments pour chiens et chats	x	200	2 189	1 265	13 025	20 743	2 046	1 671	4 890	7 458	x	58 744
Other animal and pet feed mixtures — Autres mélanges pour animaux et animaux favoris	x		2 288	x	x	x	x	x	x	x	—	8 333

See footnote(s) at end of table. — Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 3. Shipments of Miscellaneous Animal and Pet Feed according to Destination(2) - Concluded

TABLEAU 3. Livraisons d'aliments divers pour animaux et animaux favoris, selon la destination(2) - fin

	tons of 2,000 pounds - tonnes de 2,000 livres										Total
	Newfoundland - Terre-Neuve	Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard	Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	New Brunswick - Nouveau-Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia - Colombie-Britannique	Exports(1) - Exportations(1)
Dog and cat feed, canned - Aliments pour chiens et chats, en conserve:											
Meat, including poultry, fish, etc. - Viande, y compris volaille, poisson, etc.	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Meat and cereal mixtures - Mélanges de viande et de céréales	-	-	-	-	x	x	-	-	x	x	x
Other canned dog and cat feed - Autres aliments en conserve pour chiens et chats	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Dog and cat feed, (dry or semi-moist) - not canned - Aliments pour chiens et chats (secs ou semi-humides) - non en conserve:											
Biscuits, whole or kibbled - Biscuits entiers ou égrugés Cereal, including cereal base mixtures - Céréales, y compris les mélanges à base de céréales	x	40	274	x	2,796	3,003	202	130	451	x	7,735
Other dog and cat feed, not canned - Autres aliments pour chiens et chats, non en conserve	-	-	x	-	x	x	x	x	739	122	5,429
Dog and cat feed - Total - Des aliments pour chiens et chats	283	90	1,209	655	5,019	12,490	946	629	2,178	x	29,195
Other animal and pet feed mixtures - Autres mélanges pour animaux et animaux favoris	539	x	2,560	1,539	17,359	24,681	2,261	1,683	6,098	7,404	69,338
	x	x	3,295	x	x	x	x	x	923	x	10,267
metric - tonnes - métriques											
Dog and cat feed canned - Aliments pour chiens et chats, en conserve:											
Meat, including poultry, fish, etc. - Viande, y compris volaille, poisson, etc.	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Meat and cereal mixtures - Mélanges de viande et de céréales	-	-	-	-	x	x	-	-	x	x	x
Other canned dog and cat feed - Autres aliments en conserve pour chiens et chats	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Dog and cat feed, (dry or semi-moist) - not canned - Aliments pour chiens et chats (secs ou semi-humides) - non en conserve:											
Biscuits, whole or kibbled - Biscuits entiers ou égrugés Cereal, including cereal base mixtures - Céréales, y compris les mélanges à base de céréales	x	36	249	x	2 536	2 725	183	118	409	x	7 017
Other dog and cat feed, not canned - Autres aliments pour chiens et chats, non en conserve	-	-	x	-	x	x	x	x	670	111	4 925
Dog and cat feed - Total - Des aliments pour chiens et chats	257	81	1 098	595	4 553	11 330	857	569	1 976	x	26 482
Other animal and pet feed mixtures - Autres mélanges pour animaux et animaux favoris	489	x	2 324	1 396	15 747	22 391	2 049	1 525	5 531	6 816	62 897
	x	x	2 990	x	x	x	x	x	838	x	9 319

Note: Shows only that volume of animal and pet feeds produced by feed registrants within this survey and would not be representative of the total national output of these commodities. - Nota: Il s'agit du volume des aliments pour animaux et animaux favoris, produits par les personnes enregistrées aux fins de l'enquête, ce qui ne représente pas la production nationale totale de ces marchandises. (1) As reported by Primary Feed manufacturers. - Comme rapporté par les manufacturiers de nourriture de base. (2) Since these data are not representative of the total "pet feed" manufactured in Canada, this table will be discontinued commencing January 1977. - Comme les données ne sont pas représentatives de la totalité des aliments pour animaux favoris fabriqués au Canada, ce tableau ne paraîtra plus à compter de janvier 1977.

Shipments of prepared stock and poultry feeds

MAY 1976

Expéditions d'aliments préparés pour bestiaux et volaille

MAI 1976

Government
Publications



STATISTICS CANADA — STATISTIQUE CANADA

Manufacturing and Primary Industries Division — Division des industries manufacturières et primaires

SHIPMENTS OF PREPARED STOCK AND POULTRY FEEDS

EXPÉDITIONS D'ALIMENTS PRÉPARÉS POUR BESTIAUX ET VOLAILLE

MAY - 1976 - MAI

Published by Authority of
The Minister of Industry, Trade and Commerce

Publication autorisée par
le ministre de l'Industrie et du Commerce

August - 1976 - Août
5-3305-704

Price—Prix: 40 cents
\$4.00 a year—par année

Vol. 30—No. 5

Statistics Canada should be credited when republishing all or any part of this document
Reproduction autorisée sous réserve d'indication de la source: Statistique Canada

Ottawa

SYMBOLS

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- amount too small to be expressed.
- ^p preliminary figures.
- ^r revised figures.
- ^x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

SIGNES CONVENTIONNELS

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

- .. nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- nombres infimes.
- ^p nombres provisoires.
- ^r nombres rectifiés.
- ^x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret.

TABLE OF CONTENTS

Table	Page
1. Production, Shipments and Inventories of Dehydrated Legumes and Grass Meals	4
2. Shipments of Feeds, by Types, as reported by Manufacturers according to Destination	6
3. Shipments of Miscellaneous Animal and Pet Feed according to Destination	22

Note: Any queries relevant to this survey should be directed to:
Meat, Dairy, Grain Mills and Beverages Unit,
Manufacturing and Primary Industries Division,
Statistics Canada, Ottawa K1A 0V6.

TABLE DES MATIÈRES

Tableau	Page
1. Production, livraisons et stocks de farine de légumineuses et graminées déshydratées	4
2. Livraisons d'aliments, par genre, déclarées par les fabricants selon la destination	6
3. Livraisons d'aliments divers pour animaux et animaux favoris, selon la destination	22

Nota: Veuillez adresser toute demande au sujet de la présente enquête à la:
Sous-section de la viande, de l'industrie laitière, des minoteries et des boissons, Division des industries manufacturières et primaires, Statistique Canada, Ottawa K1A 0V6.

TABLE 1. Production, Shipments and Inventories of Dehydrated Legumes and Grass Meals

TABEAU 1. Production, livraisons et stocks de farine de légumineuses et graminées déshydratées

	Production		Shipments — Livraisons		End-of-month inventory — Stocks à la fin du mois	
	1975	1976	1975 ^r	1976	1975 ^r	1976
tons of 2,000 pounds — tonnes de 2,000 livres						
<u>May — Mai</u>						
Eastern Canada — Total — Est du Canada	x	x	1,554	1,269	1,515	2,786
Pelleted — Mise en boulettes	x	x	1,446	x	1,515	2,786
Cubed — Mise en cubes	—	—	x	x	—	—
Meal — Mise en farine	—	—	x	—	—	—
Cylinder — Mise en cylindres	—	—	—	—	—	—
Western Canada — Total — Ouest du Canada	x	x	12,682	4,257	33,266	11,752
Saskatchewan:						
Pelleted — Mise en boulettes	—	—	x	x	x	x
Cubed — Mise en cubes	—	—	—	x	x	x
Meal — Mise en farine	—	—	—	—	—	—
Cylinder — Mise en cylindres	—	—	—	—	—	—
Alberta:						
Pelleted — Mise en boulettes	—	—	x	x	x	x
Cubed — Mise en cubes	x	—	x	x	x	x
Meal — Mise en farine	—	—	—	—	—	—
Cylinder — Mise en cylindres	—	—	—	x	—	—
Manitoba and British Columbia — Manitoba et Colombie-Britannique:						
Pelleted — Mise en boulettes	—	x	1,494	165	4,001	2,898
Cubed — Mise en cubes	—	—	—	—	—	—
Meal — Mise en farine	—	—	—	—	—	—
Cylinder — Mise en cylindres	—	—	—	x	—	—
Canada, total	2,066	1,430	14,236	5,526	34,781	14,538
metric — tonnes — métriques						
Eastern Canada — Total — Est du Canada	x	x	1 410	1 152	1 374	2 527
Pelleted — Mise en boulettes	x	x	1 312	x	1 374	2 527
Cubed — Mise en cubes	—	—	x	x	—	—
Meal — Mise en farine	—	—	x	—	—	—
Cylinder — Mise en cylindres	—	—	—	—	—	—
Western Canada — Total — Ouest du Canada	x	x	11 505	3 853	30 178	10 662
Saskatchewan:						
Pelleted — Mise en boulettes	—	—	x	x	x	x
Cubed — Mise en cubes	—	—	—	x	x	x
Meal — Mise en farine	—	—	—	—	—	—
Cylinder — Mise en cylindres	—	—	—	—	—	—
Alberta:						
Pelleted — Mise en boulettes	—	—	x	x	x	x
Cubed — Mise en cubes	x	—	x	x	x	x
Meal — Mise en farine	—	—	—	—	—	—
Cylinder — Mise en cylindres	—	—	—	x	—	—
Manitoba and British Columbia — Manitoba et Colombie-Britannique:						
Pelleted — Mise en boulettes	—	x	1 355	141	3 630	2 629
Cubed — Mise en cubes	—	—	—	—	—	—
Meal — Mise en farine	—	—	—	—	—	—
Cylinder — Mise en cylindres	—	—	—	x	—	—
Canada, total	1 874	1 298	12 915	5 005	31 552	13 189

See footnote(s) at end of table. — Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 1. Production, Shipments and Inventories of Dehydrated Legumes and Grass Meals - Concluded

TABLEAU 1. Production, livraisons et stocks de farine de légumineuses et graminées déshydratées - fin

	Production		Shipments — Livraisons		End-of-month inventory — Stocks à la fin du mois	
	1975	1976	1975 ^F	1976(1)	1975	1976
tons of 2,000 pounds - tonnes de 2,000 livres						
<u>Year-to-date - Total cumulatif</u>						
Eastern Canada - Total - Est du Canada	x	x	3,069	4,055
Pelleted - Mise en boulettes	x	x	..	x
Cubed - Mise en cubes	—	—	..	x
Meal - Mise en farine	—	—	..	—
Cylinder - Mise en cylindres	—	—	—	—
Western Canada - Total - Ouest du Canada	x	x	54,749	23,839
Saskatchewan:						
Pelleted - Mise en boulettes	x	x	..	1,988
Cubed - Mise en cubes	—	—	..	x
Meal - Mise en farine	—	—	..	—
Cylinder - Mise en cylindres	—	—	—	—
Alberta:						
Pelleted - Mise en boulettes	x	x	..	10,231
Cubed - Mise en cubes	x	x	..	x
Meal - Mise en farine	—	—	..	—
Cylinder - Mise en cylindres	—	x	—	x
Manitoba and British Columbia - Manitoba et Colombie-Britannique:						
Pelleted - Mise en boulettes	x	x	..	x
Cubed - Mise en cubes	—	—	..	—
Meal - Mise en farine	—	—	..	—
Cylinder - Mise en cylindres	—	—	—	x
Canada, total	10,867	9,260	57,818	27,894
metric - tonnes - métriques						
Eastern Canada - Total - Est du Canada	x	x	2 784	3 679
Pelleted - Mise en boulettes	x	x	..	x
Cubed - Mise en cubes	—	—	..	—
Meal - Mise en farine	—	—	..	—
Cylinder - Mise en cylindres	—	—	—	—
Western Canada - Total - Ouest du Canada	x	x	49 667	21 618
Saskatchewan:						
Pelleted - Mise en boulettes	x	x	..	1 803
Cubed - Mise en cubes	—	—	..	x
Meal - Mise en farine	—	—	..	—
Cylinder - Mise en cylindres	—	—	—	—
Alberta:						
Pelleted - Mise en boulettes	x	x	..	9 281
Cubed - Mise en cubes	x	x	..	x
Meal - Mise en farine	—	—	..	—
Cylinder - Mise en cylindres	—	x	—	x
Manitoba and British Columbia - Manitoba et Colombie-Britannique:						
Pelleted - Mise en boulettes	x	x	..	x
Cubed - Mise en cubes	—	—	..	—
Meal - Mise en farine	—	—	..	—
Cylinder - Mise en cylindres	—	—	—	x
Canada, total	9 858	8 401	52 451	25 296

(1) Includes revisions. - Inclus les chiffres rectifiés.

TABLE 2. Shipments of Feeds, by Types, as reported by Manufacturers according to Destination

No.		Newfoundland — Terre-Neuve		Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard		Nova Scotia — Nouvelle-Écosse		New Brunswick — Nouveau- Brunswick		Québec		Ontario	
		1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976
		tons of 2,000 pounds — tonnes de 2,000 livres											
	<u>May</u>												
	Calf:												
1	Calf concentrates (balanced ration basis).	—	—	x	x	—	x	—	—	1,314	1,212	407	x
2	Complete feed (excludes milk substitute).	x	x	50	x	x	x	92	93	386	297	566	521
3	Calf feed — milk substitute	—	—	x	x	x	48	26	20	841	511	526	492
4	Total, calf feed	x	x	x	x	116	123	118	113	2,541	2,020	1,499	1,385
	Cattle-beef-dry:												
5	Micro-premixes (pounds)	—	—	—	x	—	x	x	—	x	x	19,990	16,680
6	Macro-premixes without protein	—	—	—	—	—	—	—	—	x	x	18	66
7	Supplements and macro-premixes with protein.	—	—	76	x	x	10	80	79	303	121	3,517	3,980
8	Complete feed equivalent of 5 to 7	—	—	801	636	x	x	897	412	2,242	1,169	37,586	41,154
9	Silage supplement (50% protein content).	—	—	x	x	—	x	—	—	x	2,383	362	2,684
10	Complete feed (from raw ingredients and/or micro-premix base).	x	x	x	x	582	760	505	287	x	169	985	1,034
11	Total, dry feed	x	x	836	688	x	x	1,402	699	2,497	3,721	38,933	44,872
	Cattle-dairy-dry:												
12	Micro-premixes (pounds)	—	—	—	—	—	x	x	—	x	x	31,460	47,595
13	Macro-premixes without protein	—	—	—	—	—	—	—	—	85	116	x	x
14	Supplements and macro-premixes with protein.	x	—	286	240	92	x	107	x	12,139	11,968	3,419	4,832
15	Complete feed equivalent of 12 to 14	x	—	1,407	1,291	892	484	1,389	x	76,344	76,200	45,090	46,784
16	Silage supplement (50% protein content).	—	—	—	—	—	—	—	—	x	x	x	x
17	Complete feed (from raw ingredients and/or micro-premix base).	565	666	x	x	5,709	6,008	2,897	2,901	x	14,799	x	9,414
18	Total, dry feed	x	666	x	x	6,601	6,492	4,286	3,331	95,878	91,439	56,323	56,316
	Liquid feed ruminant:												
19	Silage supplement added at harvest	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
20	Silage supplement added at feeding time.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	x	x
21	Other liquid feed	—	—	—	—	—	x	—	—	x	x	x	886
22	Total, feed equivalent of 19 to 21 (basis 50% protein).	—	—	—	—	—	x	—	—	x	x	2,213	x

TABLEAU 2. Livraisons d'aliments, par genre, déclarées par les fabricants, selon la destination

Manitoba		Saskatchewan		Alberta		British Columbia — Colombie-Britannique		Exports — Exportations		Total			N ^o
1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976		
tons of 2,000 pounds — tonnes de 2,000 livres													
												Mai	
												Veaux:	
—	x	—	—	34	x	x	x	—	—	1,759	1,604	Concentrés pour veaux (base de ration équilibrée).	1
x	34	x	17	270	175	102	65	—	—	1,640	1,335	Aliments complets (exclus succédané du lait).	2
x	132	x	32	155	x	x	x	—	—	1,865	1,437	Aliments pour veaux — succédané du lait.	3
186	168	102	49	459	325	172	117	—	—	5,264	4,376	Total des aliments pour veaux	4
												Bovins-boeufs de boucherie — aliments secs:	
x	x	x	x	26,225	x	—	—	—	—	64,805	55,120	Micro-prémélanges (livres)	5
x	x	x	x	x	x	—	—	—	—	170	174	Macro-prémélanges non protéinés	6
317	489	509	562	3,024	2,828	x	x	—	—	7,842	8,119	Compléments et macro-prémélanges protéinés.	7
7,336	9,053	11,719	10,446	65,816	59,373	x	x	—	—	126,562	122,344	Équivalent en aliments complets de 5 à 7.	8
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	378	5,140	Compléments d'ensilage (en protéination à 50 %).	9
487	1,414	1,005	1,658	7,852	10,564	x	x	—	—	12,425	16,525	Aliments complets (à partir d'ingrédients bruts et/ou à base de micro-prémélanges).	10
7,823	10,467	12,724	12,104	73,668	69,937	774	601	—	—	139,365	144,009	Total des aliments secs	11
												Bovins-vaches laitières — aliments secs:	
—	—	—	—	x	x	x	x	—	—	81,395	129,405	Micro-prémélanges (livres)	12
x	—	—	—	x	x	—	—	—	—	157	203	Macro-prémélanges non protéinés	13
367	462	137	135	619	573	x	x	—	—	19,180	18,359	Compléments et macro-prémélanges protéinés.	14
2,991	3,206	787	754	4,624	4,002	x	x	—	—	134,686	134,217	Équivalent en aliments complets de 12 à 14.	15
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	692	558	Compléments d'ensilage (en protéination à 50 %).	16
1,300	1,619	828	1,018	1,577	2,309	x	8,991	—	x	53,824	48,405	Aliments complets (à partir d'ingrédients bruts et/ou à base de micro-prémélanges).	17
4,291	4,825	1,615	1,772	6,201	6,311	11,603	10,057	—	x	189,202	183,180	Total des aliments secs	18
												Aliments liquides ruminants:	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Compléments d'ensilage ajoutés lors de la récolte.	19
—	—	—	—	—	x	—	—	—	—	x	424	Compléments d'ensilage ajoutés lors de l'alimentation.	20
x	x	—	x	—	x	—	—	—	—	x	1,246	Autres aliments liquides	21
x	x	—	x	—	x	—	—	—	—	2,602	5,772	Équivalent total en aliments de 19 à 21 (base de protéination à 50 %).	22

TABLE 2. Shipments of Feeds, by Types, as reported by Manufacturers according to Destination - Continued

No.		Newfoundland — Terre-Neuve		Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard		Nova Scotia — Nouvelle-Écosse		New Brunswick — Nouveau-Brunswick		Québec		Ontario	
		1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976
		tons of 2,000 pounds — tonnes de 2,000 livres											
	May												
	Swine:												
1	Micro-premixes (pounds)	—	—	—	x	x	x	x	—	x	x	x	x
2	Macro-premixes without protein	—	—	—	—	—	—	—	x	x	97	290	345
3	Supplements and macro-premixes with protein.	x	x	287	301	103	77	54	69	7,569	7,909	4,786	4,990
4	Complete feed equivalent of 1 to 3	x	x	1,669	1,919	1,391	871	438	1,154	61,767	62,897	57,971	70,278
5	Complete feed (from raw ingredients and/or micro-premix base).	x	x	815	705	2,250	2,266	1,394	1,260	15,340	15,640	11,098	13,195
6	Total, swine feed	x	1,486	2,484	2,624	3,641	3,137	1,832	2,414	77,107	78,537	69,069	83,473
	Poultry:												
7	Micro-premixes (pounds)	—	—	—	—	—	x	x	—	x	x	x	x
8	Macro-premixes without protein	—	—	—	—	—	—	—	—	x	x	64	x
9	Supplements and macro-premixes with protein.	x	x	65	98	1,019	975	378	343	8,111	7,981	3,465	3,608
	Equivalent complete poultry feed from 7, 8 and 9 by types of poultry feed:												
10	Broiler and roaster	—	—	x	x	—	—	x	—	21,163	24,186	10,655	9,096
11	Layers and breeders, growing, laying and hatching.	x	x	280	466	x	5,228	x	x	24,551	24,963	24,902	21,957
12	Turkey	—	—	—	—	—	—	—	—	x	4,799	x	x
13	Other poultry	—	—	x	—	—	—	—	x	x	x	x	x
14	Total, complete feed equivalent of 10 to 13.	x	x	342	x	x	5,228	2,385	x	50,993	53,982	38,108	35,118
	Complete poultry feed made from primary material and/or micro-premix base by type:												
15	Broiler and roaster	245	863	x	x	3,062	5,142	x	x	11,051	10,064	17,473	18,107
16	Starting, growing, laying and hatching.	1,170	x	x	x	3,389	3,703	1,941	1,603	3,880	3,692	19,783	19,267
17	Turkey	x	x	x	x	x	x	x	325	4,307	3,294	15,038	13,561
18	Other poultry	x	—	—	x	x	x	—	x	974	448	2,276	3,762
19	Total, complete poultry 15 to 18	x	x	x	x	x	9,517	3,403	4,166	20,212	17,498	54,570	54,697
20	Total, poultry 14 and 19	3,666	4,531	x	865	12,482	14,745	5,788	5,894	71,205	71,480	92,678	89,815
21	Horse feed (plus concentrates balanced ration basis).	x	x	40	x	271	270	93	65	x	554	1,726	2,169
22	Rabbit feed (plus concentrates balanced ration basis).	—	x	—	—	24	17	x	x	362	458	733	762
23	Fox and mink (plus concentrates balanced ration basis).	—	—	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
24	Mineral feed (including blocks)	—	—	48	57	34	39	32	26	x	543	1,114	1,107

TABEAU 2. Livraisons d'aliments, par genre, déclarées par les fabricants, selon la destination - suite

Manitoba		Saskatchewan		Alberta		British Columbia — Colombie-Britannique		Exports — Exportations		Total			N°
1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976		
tons of 2,000 pounds — tonnes de 2,000 livres													
												<u>Mai</u>	
												Porcs:	
23,000	x	12,000	x	x	x	—	x	—	—	169,865	228,250	Micro-prémélanges (livres)	1
127	x	x	x	126	x	—	—	—	—	682	825	Macro-prémélanges non protéinés	2
1,292	1,537	722	564	1,809	1,678	x	x	—	—	16,678	17,165	Compléments et macro-prémélanges protéinés.	3
13,866	16,506	8,663	7,262	24,784	28,118	x	x	—	—	171,289	189,766	Équivalent en aliments complets de 1 à 3.	4
5,044	3,503	2,708	3,061	4,302	3,957	x	x	—	—	45,248	45,367	Aliments complets (à partir d'ingrédients bruts et/ou à base de micro-prémélanges).	5
18,910	20,009	11,371	10,323	29,086	32,075	x	1,055	—	—	216,537	235,133	Total des aliments pour porcs	6
												Volaille:	
x	x	x	x	x	x	x	x	—	—	279,260	275,795	Micro-prémélanges (livres)	7
x	x	x	x	—	x	—	—	—	—	981	896	Macro-prémélanges non protéinés	8
490	431	393	279	1,274	1,134	x	x	—	—	15,497	15,111	Compléments et macro-prémélanges protéinés.	9
												Équivalent en aliments complets de 7, 8 et 9 par genre d'aliments pour volaille:	
3,482	4,093	1,255	1,080	1,080	1,439	x	x	—	—	40,462	42,576	Poulets de grill et de rôtisserie ..	10
5,523	4,809	2,347	2,193	7,687	6,503	1,604	x	—	—	76,469	69,960	Pondeuses et reproducteurs, croissance, ponte et couvaïson.	11
794	x	x	570	399	790	x	x	—	—	10,229	11,551	Dindons	12
—	—	x	—	109	x	—	x	—	—	515	1,533	Autre volaille	13
9,799	9,714	4,142	3,843	9,275	8,832	5,428	x	—	—	127,675	125,620	Équivalent total en aliments complets de 10 à 13.	14
												Aliments complets pour volaille, préparés à partir d'ingrédients primaires et/ou à base de micro-prémélanges par genre d'aliments:	
2,000	x	2,041	1,668	4,391	5,270	4,470	6,550	x	—	46,123	51,943	Poulets de grill et de rôtissoire ..	15
4,782	4,038	2,350	2,410	3,897	3,260	10,080	8,700	x	—	51,506	48,618	De début de croissance, de ponte et de couvaïson.	16
x	2,006	678	1,218	2,298	2,155	x	x	—	—	26,686	25,080	Dindons	17
x	x	14	30	224	270	x	x	—	—	3,918	4,917	Autre volaille	18
8,647	8,159	5,083	5,326	10,810	10,955	16,146	17,266	x	—	128,233	130,558	Total des aliments complets pour volaille 15 à 18.	19
18,446	17,873	9,225	9,169	20,085	19,787	21,574	22,019	x	—	255,908	256,178	Total des aliments pour volaille 14 et 19.	20
x	119	18	33	293	415	606	678	—	—	5,287	4,349	Aliments pour chevaux (plus les concentrés à base de ration équilibrée).	21
x	x	—	—	37	37	116	122	—	—	1,290	1,424	Aliments pour lapins (plus les concentrés à base de ration équilibrée).	22
x	x	—	—	x	x	94	x	—	—	364	377	Aliments pour renards et visons (plus les concentrés à base de ration équilibrée).	23
86	79	105	81	400	272	x	34	—	—	2,276	2,238	Aliments à base minérale (y compris les pains ou blocs).	24

TABLE 2. Shipments of Feeds, by Types, as reported by Manufacturers according to Destination - Continued

No.		Newfoundland — Terre-Neuve		Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard		Nova Scotia — Nouvelle-Écosse		New Brunswick — Nouveau-Brunswick		Québec		Ontario	
		1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976
		metric — tonnes — métriques											
	May												
	Calf:												
1	Calf concentrates (balanced ration basis).	—	—	x	x	—	x	—	—	1 192	1 100	369	x
2	Complete feed (excludes milk substitute).	x	x	45	x	x	x	83	84	350	269	513	473
3	Calf feed — milk substitute	—	—	x	x	x	44	24	18	763	464	477	446
4	Total, calf feed	x	x	x	x	106	112	107	102	2 305	1 833	1 359	1 256
	Cattle-beef-dry:												
5	Micro-premixes (kilograms)	—	—	—	x	—	x	x	—	x	x	9 067	7 566
6	Macro-premixes without protein	—	—	—	—	—	—	—	—	x	x	16	60
7	Supplements and macro-premixes with protein.	—	—	69	x	x	9	73	72	275	110	3 191	3 611
8	Complete feed equivalent of 5 to 7	—	—	727	577	x	x	814	374	2 034	1 060	34 097	37 334
9	Silage supplement (50% protein content).	—	—	x	x	—	x	—	—	x	2 162	328	2 435
10	Complete feed (from raw ingredients and/or micro-premix base).	x	x	x	x	528	689	458	260	x	153	894	938
11	Total, dry feed	x	x	758	624	x	x	1 272	634	2 265	3 375	35 319	40 707
	Cattle-dairy-dry:												
12	Micro-premixes (kilograms)	—	—	—	—	—	x	x	—	x	x	14 270	21 589
13	Macro-premixes without protein	—	—	—	—	—	—	—	—	77	105	x	x
14	Supplements and macro-premixes with protein.	x	—	259	218	83	x	97	x	11 012	10 857	4 916	4 384
15	Complete feed equivalent of 12 to 14	x	—	1 276	1 171	809	439	1 260	x	69 258	69 127	40 904	42 442
16	Silage supplement (50% protein content).	—	—	—	—	—	—	—	—	x	x	x	x
17	Complete feed (from raw ingredients and/or micro-premix base).	513	604	x	x	5 179	5 450	2 628	2 632	x	13 425	x	8 540
18	Total, dry feed	x	604	x	x	5 988	5 889	3 888	3 022	86 979	82 951	51 095	51 089
	Liquid feed ruminant:												
19	Silage supplement added at harvest	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
20	Silage supplement added at feeding time.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	x	x
21	Other liquid feed	—	—	—	—	—	x	—	—	x	x	x	804
22	Total, feed equivalent of 19 to 21 (basis 50% protein).	—	—	—	—	—	x	—	—	x	x	2 008	x

TABLEAU 2. Livraisons d'aliments, par genre, déclarées par les fabricants, selon la destination - suite

Manitoba		Saskatchewan		Alberta		British Columbia — Colombie-Britannique		Exports — Exportations		Total			N°
1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976		
metric — tonnes — métriques													
												Mai	
												Veaux:	
—	x	—	—	31	x	x	x	—	—	1 596	1 456	Concentrés pour veaux (base de ration équilibrée).	1
x	31	x	15	245	159	93	59	—	—	1 487	1 211	Aliments complets (exclus succédané du lait).	2
x	120	x	29	141	x	x	x	—	—	1 693	1 304	Aliments pour veaux — succédané du lait.	3
169	153	92	44	417	295	157	106	—	—	4 776	3 971	Total des aliments pour veaux	4
												Bovins-boeufs de boucherie — aliments secs:	
x	x	x	x	11 895	x	—	—	—	—	29 395	25 003	Micro-prémélanges (kilogrammes)	5
x	x	x	x	x	x	—	—	—	—	154	158	Macro-prémélanges non protéinés	6
288	444	462	510	2 743	2 566	x	x	—	—	7 116	7 368	Compléments et macro-prémélanges protéinés.	7
6 655	8 213	10 631	9 476	59 707	53 862	x	x	—	—	114 815	110 987	Équivalent en aliments complets de 5 à 7.	8
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	342	4 663	Compléments d'ensilage (en protéination à 50 %).	9
442	1 283	912	1 504	7 123	9 583	x	x	—	—	11 271	14 990	Aliments complets (à partir d'ingrédients bruts et/ou à base de micro-prémélanges).	10
7 097	9 496	11 543	10 980	66 830	63 445	702	545	—	—	126 428	130 640	Total des aliments secs	11
												Bovins-vaches laitières — aliments secs:	
—	—	—	—	x	x	x	x	—	—	36 921	58 698	Micro-prémélanges (kilogrammes)	12
x	—	—	—	x	x	—	—	—	—	142	184	Macro-prémélanges non protéinés	13
333	419	124	122	562	520	x	x	—	—	17 399	16 656	Compléments et macro-prémélanges protéinés.	14
2 713	2 908	714	684	4 195	3 631	x	x	—	—	122 184	121 759	Équivalent en aliments complets de 12 à 14.	15
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	628	506	Compléments d'ensilage (en protéination à 50 %).	16
1 179	1 469	751	924	1 431	2 095	x	8 156	—	x	48 829	43 911	Aliments complets (à partir d'ingrédients bruts et/ou à base de micro-prémélanges).	17
3 892	4 377	1 465	1 608	5 626	5 726	10 527	9 123	—	x	171 641	166 176	Total des aliments secs	18
												Aliments liquides ruminants:	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Compléments d'ensilage ajoutés lors de la récolte.	19
—	—	—	—	—	x	—	—	—	—	x	385	Compléments d'ensilage ajoutés lors de l'alimentation.	20
x	x	—	x	—	x	—	—	—	—	x	1 131	Autres aliments liquides	21
x	x	—	x	—	x	—	—	—	—	2 361	5 238	Équivalent total en aliments de 19 à 21 (base de protéination à 50 %).	22

TABLE 2. Shipments of Feeds, by Types, as reported by Manufacturers according to Destination - Continued

No.		Newfoundland — Terre-Neuve		Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard		Nova Scotia — Nouvelle-Écosse		New Brunswick — Nouveau- Brunswick		Québec		Ontario	
		1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976
		metric — tonnes — métriques											
	<u>May</u>												
	Swine:												
1	Micro-premixes (kilograms)	—	—	—	x	x	x	x	—	x	x	x	x
2	Macro-premixes without protein	—	—	—	—	—	—	—	x	x	88	263	313
3	Supplements and macro-premixes with protein.	x	x	260	273	93	70	49	63	6 866	7 175	4 342	4 527
4	Complete feed equivalent of 1 to 3	x	x	1 514	1 741	1 262	790	397	1 047	56 034	57 059	52 590	63 755
5	Complete feed (from raw ingredients and/or micro-premix base).	x	x	739	640	2 041	2 056	1 265	1 143	13 916	14 188	10 068	11 970
6	Total, swine feed	x	1 348	2 253	2 381	3 303	2 846	1 662	2 190	69 950	71 247	62 658	75 725
	Poultry:												
7	Micro-premixes (kilograms)	—	—	—	—	—	x	x	—	x	x	x	x
8	Macro-premixes without protein	—	—	—	—	—	—	—	—	x	x	58	x
9	Supplements and macro-premixes with protein.	x	x	59	89	924	885	343	311	7 358	7 240	3 143	3 273
	Equivalent complete poultry feed from 7, 8 and 9 by types of poultry feed:												
10	Broiler and roaster	—	—	x	x	—	—	x	—	19 199	21 941	9 666	8 252
11	Layers and breeders, growing, laying and hatching.	x	x	254	423	x	4 743	x	1 555	22 272	22 646	22 591	19 919
12	Turkey	—	—	—	—	—	—	—	—	x	4 354	x	x
13	Other poultry	—	—	x	—	—	—	—	x	x	x	x	x
14	Total, complete feed equivalent of 10 to 13.	x	x	311	x	x	4 743	2 164	x	46 260	48 972	34 571	31 859
	Complete poultry feed made from primary material and/or micro-premix base by type:												
15	Broiler and roaster	222	783	x	x	2 778	4 665	x	x	10 025	9 130	15 851	16 426
16	Starting, growing, laying and hatching.	1 061	x	x	x	3 074	3 359	1 761	1 454	3 520	3 349	17 947	17 479
17	Turkey	x	x	x	x	x	x	x	295	3 907	2 988	13 642	12 302
18	Other poultry	x	—	—	x	x	x	—	x	884	406	2 065	3 413
19	Total, complete poultry 15 to 18	x	x	x	x	x	8 634	3 087	3 779	18 336	15 873	49 505	49 620
20	Total, poultry 14 and 19	3 325	4 110	x	786	11 323	13 377	5 251	5 347	64 596	64 845	84 076	81 479
21	Horse feed (plus concentrates balanced ration basis).	x	x	36	x	246	245	84	59	x	503	1 566	1 968
22	Rabbit feed (plus concentrates balanced ration basis).	—	x	—	—	22	15	x	x	328	415	665	691
23	Fox and mink (plus concentrates balanced ration basis).	—	—	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
24	Mineral feed (including blocks)	—	—	44	52	31	35	29	24	x	493	1 011	1 004

TABLE 2. Shipments of Feeds, by Types, as reported by Manufacturers according to Destination - Continued

No.		Newfoundland — Terre-Neuve		Prince Edward Island — Île-du-Prince- Édouard		Nova Scotia — Nouvelle- Écosse		New Brunswick — Nouveau- Brunswick		Québec		Ontario	
		1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976
		tons of 2,000 pounds — tonnes de 2,000 livres											
	<u>Year-to-date</u>												
	Calf:												
1	Calf concentrates (balanced ration basis).	—	—	x	x	x	x	—	—	4,055	4,104	1,800	1,648
2	Complete feed (excludes milk substitute).	x	x	171	155	x	x	389	439	1,490	1,386	2,896	2,757
3	Calf feed — milk substitute	x	x	x	x	x	x	100	83	2,703	2,340	2,779	2,124
4	Total, calf feed	x	x	x	243	536	514	489	522	8,248	7,830	7,475	6,429
	Cattle-beef-dry:												
5	Micro-premixes (pounds)	—	—	x	x	x	x	x	x	x	x	105,350	127,665
6	Macro-premixes without protein	—	—	—	—	x	—	—	—	x	x	130	x
7	Supplements and macro-premixes with protein.	—	—	539	468	x	100	359	301	2,080	897	21,335	23,135
8	Complete feed equivalent of 5 to 7	—	—	6,260	5,613	x	x	2,423	2,439	17,365	12,995	220,911	243,530
9	Silage supplement (50% protein content).	—	—	x	x	—	x	—	—	x	x	2,086	x
10	Complete feed (from raw ingredients and/or micro-premix base).	x	x	x	x	3,335	4,181	2,118	2,155	x	x	5,520	x
11	Total, dry feed	x	x	6,490	5,905	x	5,811	4,541	4,594	18,498	16,543	228,217	252,716
	Cattle-dairy-dry:												
12	Micro-premixes (pounds)	—	—	—	—	x	x	x	x	x	x	258,481	277,060
13	Macro-premixes without protein	—	—	—	—	x	—	—	—	461	600	x	x
14	Supplements and macro-premixes with protein.	x	—	1,181	1,244	459	x	527	551	53,651	61,434	28,740	28,051
15	Complete feed equivalent of 12 to 14	x	—	6,472	6,595	5,142	4,458	4,131	x	339,832	381,525	236,581	269,549
16	Silage supplement (50% protein content).	—	—	—	x	—	—	—	—	x	x	x	x
17	Complete feed (from raw ingredients and/or micro-premix base).	3,050	x	x	x	26,324	29,951	12,733	x	x	x	x	x
18	Total, dry feed	x	x	x	x	31,466	34,409	16,864	18,336	415,717	462,436	282,035	319,140
	Liquid feed ruminant:												
19	Silage supplement added at harvest	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
20	Silage supplement added at feeding time.	—	—	—	—	—	x	—	—	—	x	x	x
21	Other liquid feed	—	—	—	—	x	x	—	—	x	x	x	5,967
22	Total, feed equivalent of 19 to 21 (basis 50% protein).	—	—	—	—	x	x	—	—	x	x	13,370	9,748

TABLEAU 2. Livraisons d'aliments, par genre, déclarées par les fabricants, selon la destination - suite

Manitoba		Saskatchewan		Alberta		British Columbia — Colombie-Britannique		Exports — Exportations		Total		N ^o	
1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976		
tons of 2,000 pounds — tonnes de 2,000 livres													
												<u>Total cumulatif</u>	
												<u>Veaux:</u>	
x	x	—	x	180	x	x	x	—	—	6,071	5,883	Concentrés pour veaux (base de ration équilibrée).	1
x	x	x	x	1,334	976	450	x	—	x	7,668	6,887	Aliments complets (exclus succédané du lait).	2
x	570	x	x	856	742	x	371	—	—	8,089	6,686	Aliments pour veaux — succédané du lait.	3
903	811	626	405	2,370	x	929	793	—	x	21,828	19,456	Total des aliments pour veaux	4
												<u>Bovins-boeufs de boucherie — aliments secs:</u>	
x	x	x	x	221,535	161,682	—	—	—	—	462,575	478,727	Micro-prémélanges (livres)	5
x	x	x	x	x	x	—	—	—	—	1,006	1,268	Macro-prémélanges non protéinés	6
3,197	4,433	3,994	3,803	18,817	19,946	x	87	—	—	50,468	53,170	Compléments et macro-prémélanges protéinés.	7
62,441	85,033	77,508	73,646	389,557	393,269	x	1,024	—	—	779,158	819,119	Équivalent en aliments complets de 5 à 7.	8
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,238	6,738	Compléments d'ensilage (en protéination à 50 %).	9
4,869	10,283	6,271	8,893	46,582	53,088	x	5,984	—	x	78,580	91,178	Aliments complets (à partir d'ingrédients bruts et/ou à base de micro-prémélanges).	10
67,310	95,316	83,779	82,539	436,139	446,357	9,738	7,008	—	x	859,976	917,035	Total des aliments secs	11
												<u>Bovins-vaches laitières — aliments secs:</u>	
—	—	x	—	x	x	x	x	—	—	548,056	605,968	Micro-prémélanges (livres)	12
x	x	—	—	x	x	—	—	—	—	848	1,115	Macro-prémélanges non protéinés	13
2,006	2,655	775	802	3,012	3,298	x	x	x	—	90,442	98,531	Compléments et macro-prémélanges protéinés.	14
16,658	x	4,475	x	24,850	25,303	x	x	x	—	644,646	721,201	Équivalent en aliments complets de 12 à 14.	15
—	x	—	x	—	20	—	—	—	—	3,035	3,088	Compléments d'ensilage (en protéination à 50 %).	16
6,658	x	3,058	x	7,144	12,199	x	x	—	x	239,395	258,425	Aliments complets (à partir d'ingrédients bruts et/ou à base de micro-prémélanges).	17
23,316	28,048	7,533	8,474	31,994	37,522	66,866	61,180	x	x	887,076	982,714	Total des aliments secs	18
												<u>Aliments liquides ruminants</u>	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Compléments d'ensilage ajoutés lors de la récolte.	19
—	—	—	—	—	x	—	—	—	—	x	x	Compléments d'ensilage ajoutés lors de l'alimentation.	20
x	x	—	x	x	x	—	x	—	—	x	9,650	Autres aliments liquides	21
x	x	—	x	x	x	—	x	—	—	15,858	48,731	Équivalent total en aliments de 19 à 21 (base de protéination à 50 %).	22

TABLE 2. Shipments of Feeds, by Types, as reported by Manufacturers according to Destination - Continued

No.		Newfoundland — Terre-Neuve		Prince Edward Island Île-du-Prince-Édouard		Nova Scotia — Nouvelle-Écosse		New Brunswick — Nouveau-Brunswick		Québec		Ontario	
		1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976
		tons of 2,000 pounds - tonnes de 2,000 livres											
	<u>Year-to-date</u>												
	Swine:												
1	Micro-premixes (pounds)	x	—	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
2	Macro-premixes without protein	—	—	x	x	—	x	—	x	x	494	1,618	2,024
3	Supplements and macro-premixes with protein.	x	x	1,613	1,690	607	323	368	356	38,883	39,468	25,873	24,625
4	Complete feed equivalent of 1 to 3	x	x	11,265	11,105	8,054	5,767	2,305	2,958	316,024	329,825	314,474	337,633
5	Complete feed (from raw ingredients and/or micro-premix base).	x	x	4,189	3,674	10,713	10,379	6,821	6,503	73,985	79,453	54,658	65,419
6	Total, swine feed	x	x	15,454	14,779	18,767	16,146	9,126	9,461	390,009	409,278	369,132	403,052
	Poultry:												
7	Micro-premixes (pounds)	—	—	x	x	x	x	x	—	x	x	x	609,000
8	Macro-premixes without protein	—	—	—	—	—	—	—	—	x	x	292	212
9	Supplements and macro-premixes with protein.	x	x	242	476	5,653	4,881	1,647	1,611	36,016	40,438	16,646	16,848
	Equivalent complete poultry feed from 7, 8 and 9 by types of poultry feed:												
10	Broiler and roaster	x	—	x	x	x	x	x	x	90,863	115,176	45,158	47,497
11	Layers and breeders, growing, laying and hatching.	x	x	1,170	2,307	x	x	x	x	112,774	125,476	122,244	127,131
12	Turkey	x	—	x	—	—	—	—	—	x	x	x	x
13	Other poultry	—	—	x	x	—	—	x	x	x	x	x	x
14	Total, complete feed equivalent of 10 to 13.	x	x	1,330	2,484	x	25,712	9,339	7,685	225,337	259,928	178,791	187,360
	Complete poultry feed made from primary material and/or micro-premix base by type:												
15	Broiler and roaster	1,728	3,682	x	x	13,499	20,270	x	x	45,062	48,285	83,393	93,171
16	Starting, growing, laying and hatching.	5,927	8,431	x	x	15,788	15,704	8,668	8,041	19,716	18,762	102,389	87,940
17	Turkey	x	x	x	x	x	x	x	x	14,929	11,463	53,504	49,844
18	Other poultry	x	x	x	x	x	x	x	x	2,958	2,317	10,053	11,382
19	Total, complete poultry 15 to 18	x	x	x	x	x	38,430	18,155	20,268	82,665	80,827	249,339	242,337
20	Total, poultry 14 to 19	18,985	19,655	x	x	60,571	64,142	27,494	27,953	308,002	340,755	428,130	429,697
21	Horse feed (plus concentrates balanced ration basis).	x	187	256	144	1,199	1,251	262	312	x	2,440	7,717	9,840
22	Rabbit feed (plus concentrates balanced ration basis).	x	x	—	—	88	80	x	x	1,786	2,034	3,635	4,216
23	Fox and mink (plus concentrates balanced ration basis).	—	—	x	x	x	x	x	x	x	x	x	909
24	Mineral feed (including blocks)	—	—	307	309	229	209	162	162	x	x	5,983	6,379

TABLEAU 2. Livraisons d'aliments, par genre, déclarées par les fabricants, selon la destination - suite

Manitoba		Saskatchewan		Alberta		British Columbia — Colombie-Britannique		Exports — Exportations		Total		N°
1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	
tons of 2,000 pounds — tonnes de 2,000 livres												
												<u>Total cumulatif</u>
												Porcs:
172,760	183,100	81,010	x	x	x	x	x	—	—	1032,241	1,186,672	Micro-prémélanges (livres)
742	1,013	x	x	515	x	—	—	—	—	3,691	4,394	Macro-prémélanges non protéinés
8,069	8,028	4,405	3,705	9,899	8,876	x	x	—	—	90,129	87,255	Compléments et macro-prémélanges protéinés.
91,230	93,430	51,859	42,464	140,047	142,245	x	x	—	—	938,798	968,008	Équivalent en aliments complets de 1 à 3.
17,336	17,455	13,365	15,490	21,765	19,177	x	x	x	x	214,707	227,432	Aliments complets (à partir d'ingrédients bruts et/ou à base de micro-prémélanges).
108,566	110,885	65,224	57,954	161,812	161,422	x	6,222	x	x	1,153,505	1,195,440	Total des aliments pour porcs
												Volaille:
x	x	x	x	x	x	x	x	—	—	1,178,055	1,452,530	Micro-prémélanges (livres)
x	x	x	x	—	x	—	—	—	x	3,934	3,931	Macro-prémélanges non protéinés
2,905	2,745	1,995	1,598	5,575	4,927	x	x	x	x	72,390	74,646	Compléments et macro-prémélanges protéinés.
												Équivalent en aliments complets de 7, 8 et 9 par genre d'aliments pour volaille:
16,747	20,611	1,728	5,749	10,260	6,938	x	x	x	x	181,958	212,535	Poulets de grill et de rôtissoire ..
29,240	25,295	13,417	12,344	32,157	30,923	10,110	4,357	—	—	364,748	368,631	Pondeuses et reproducteurs, croissance, ponte et couvaillon.
1,521	2,351	x	x	1,954	x	x	x	—	—	41,488	43,175	Dindons
—	—	x	x	553	x	—	x	—	—	1,965	3,036	Autre volaille
47,508	48,257	16,578	20,051	44,924	41,970	27,734	26,050	x	x	590,159	627,377	Équivalent total en aliments complets de 10 à 13.
												Aliments complets pour volaille, préparés à partir d'ingrédients primaires et/ou à base de micro-prémélanges par genre d'aliments:
9,539	x	6,523	7,295	19,173	25,141	18,763	21,348	x	x	206,529	240,327	Poulets de grill et de rôtissoire ..
23,558	18,810	9,391	8,643	14,709	17,898	49,843	49,928	x	x	251,135	235,256	De début, de croissance, de ponte et de couvaillon.
x	5,350	2,057	x	6,328	6,600	x	x	x	—	91,778	85,873	Dindons
x	694	27	x	738	778	x	1,108	—	—	15,745	16,345	Autre volaille
38,234	34,384	17,998	18,999	40,948	50,417	74,506	78,016	x	x	565,187	577,801	Total des aliments complets pour volaille 15 à 18.
85,742	82,641	34,576	39,050	85,872	92,387	102,240	104,066	x	x	1,155,346	1,205,178	Total des aliments pour volaille 14 et 19.
x	1,060	131	x	1,306	1,606	3,957	x	x	—	19,709	20,330	Aliments pour chevaux (plus les concentrés à base de ration équilibrée).
x	x	x	x	193	173	604	550	—	—	6,405	7,208	Aliments pour lapins (plus les concentrés à base de ration équilibrée).
x	x	x	x	x	x	391	x	—	—	1,800	1,645	Aliments pour renards et visons (plus les concentrés à base de ration équilibrée).
644	778	1,022	x	2,752	3,055	x	126	—	—	13,657	15,211	Aliments à base minérale (y compris les pains ou blocs).

TABLE 2. Shipments of Feeds, by Types, as reported by Manufacturers according to Destination - Continued

No.		Newfoundland - Terre-Neuve		Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard		Nova Scotia - Nouvelle-Écosse		New Brunswick - Nouveau-Brunswick		Québec		Ontario	
		1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976
		metric - tonnes - métriques											
	<u>Year-to-date</u>												
	Calf:												
1	Calf concentrates (balanced ration basis).	-	-	x	x	x	x	-	-	3 673	3 724	1 633	1 495
2	Complete feed (excludes milk substitute).	x	x	154	141	x	x	352	398	1 350	1 257	2 626	2 501
3	Calf feed - milk substitute	x	x	x	x	x	x	91	76	2 452	2 124	2 521	1 926
4	Total, calf feed	x	x	x	220	487	466	443	474	7 480	7 105	6 780	5 922
	Cattle-beef-dry:												
5	Micro-premixes (kilograms)	-	-	x	x	x	x	x	x	x	x	47 784	57 908
6	Macro-premixes without protein	-	-	-	-	x	-	-	-	x	x	117	x
7	Supplements and macro-premixes with protein.	-	-	488	425	x	91	327	273	1 887	813	19 355	20 987
8	Complete feed equivalent of 5 to 7	-	-	5 680	5 091	x	x	2 199	2 213	15 753	11 788	200 407	220 927
9	Silage supplement (50% protein content).	-	-	x	x	-	x	-	-	x	x	1 893	x
10	Complete feed (from raw ingredients and/or micro-premix base).	x	x	x	x	3 026	3 793	1 922	1 954	x	x	4 736	x
11	Total, dry feed	x	x	5 889	5 357	x	5 271	4 121	4 167	16 779	15 006	207 306	229 263
	Cattle-dairy-dry:												
12	Micro-premixes (kilograms)	-	-	-	-	x	x	x	x	x	x	117 245	125 673
13	Macro-premixes without protein	-	-	-	-	x	-	-	-	418	544	x	x
14	Supplements and macro-premixes with protein.	x	-	1 070	1 128	416	x	479	500	48 671	55 732	26 072	25 449
15	Complete feed equivalent of 12 to 14	x	-	5 871	5 984	4 665	4 045	3 748	x	308 290	346 113	214 622	235 459
16	Silage supplement (50% protein content).	-	-	-	x	-	-	-	-	x	x	x	x
17	Complete feed (from raw ingredients and/or micro-premix base).	2 768	x	x	x	23 880	27 171	11 552	x	x	x	x	x
18	Total, dry feed	x	x	x	x	28 545	31 216	15 300	16 633	377 133	419 514	255 857	280 446
	Liquid feed ruminant:												
19	Silage supplement added at harvest	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20	Silage supplement added at feeding time.	-	-	-	-	-	x	-	-	-	x	x	x
21	Other liquid feed	-	-	-	-	x	x	-	-	x	x	x	5 168
22	Total, feed equivalent of 19 to 21 (basis 50% protein).	-	-	-	-	x	x	-	-	x	x	12 129	8 844

TABLE 2. Shipments of Feeds, by Types, as reported by Manufacturers according to Destination - Concluded

No.		Newfoundland — Terre-Neuve		Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard		Nova Scotia — Nouvelle-Écosse		New Brunswick — Nouveau- Brunswick		Québec		Ontario	
		1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976
		metric — tonnes — métriques											
	<u>Year-to-date</u>												
	Swine:												
1	Micro-premixes (kilograms)	x	—	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
2	Macro-premixes without protein	—	—	x	x	—	x	—	x	x	448	1 468	1 836
3	Supplements and macro-premixes with protein.	x	x	1 463	1 534	550	293	335	323	35 273	35 804	23 472	22 340
4	Complete feed equivalent of 1 to 3	x	x	10 219	10 075	7 306	5 231	2 090	2 683	286 692	299 212	285 285	306 296
5	Complete feed (from raw ingredients and/or micro-premix base).	x	x	3 799	3 333	9 719	9 416	6 188	5 900	67 118	72 078	49 585	59 346
6	Total, swine feed	x	x	14 018	13 408	17 025	14 647	8 278	8 583	353 810	371 290	334 870	365 642
	Poultry:												
7	Micro-premixes (kilograms)	—	—	x	x	x	x	x	—	x	x	x	276 238
8	Macro-premixes without protein	—	—	—	—	—	—	—	—	x	x	265	192
9	Supplements and macro-premixes with protein.	x	x	220	432	5 128	4 428	1 494	1 462	32 673	35 705	15 101	15 285
	Equivalent complete poultry feed from 7, 8 and 9 by types of poultry feed:												
10	Broiler and roaster	x	—	x	x	x	x	x	x	82 430	104 486	40 967	43 088
11	Layers and breeders, growing, laying and hatching.	x	x	1 061	2 092	x	x	x	x	102 306	113 830	110 897	115 331
12	Turkey	x	—	x	—	—	—	—	—	x	x	x	x
13	Other poultry	—	—	x	x	—	—	x	x	x	x	x	x
14	Total, complete feed equivalent of 10 to 13.	x	x	1 207	2 253	x	23 325	8 473	6 972	204 422	235 804	162 196	169 970
	Complete poultry feed made from primary material and/or micro-premix base by type:												
15	Broiler and roaster	1 568	3 341	x	x	12 246	18 388	x	x	40 880	43 804	75 652	84 523
16	Starting, growing, laying and hatching.	5 376	7 647	x	x	14 323	14 245	7 864	7 295	17 887	17 021	92 886	79 781
17	Turkey	x	x	x	x	x	x	x	x	13 544	10 399	48 537	45 217
18	Other poultry	x	x	x	x	x	x	x	x	2 684	2 102	9 120	10 325
19	Total, complete poultry 15 to 18	x	x	x	x	x	34 862	16 470	18 386	74 995	73 326	226 195	219 846
20	Total, poultry 14 to 19	17 222	17 832	x	x	54 948	58 187	24 943	25 358	279 417	309 130	388 391	389 816
21	Horse feed (plus concentrates balanced ration basis).	x	170	231	130	1 088	1 135	238	283	x	2 214	7 001	8 928
22	Rabbit feed (plus concentrates balanced ration basis).	x	x	—	—	80	73	x	x	1 620	1 845	3 298	3 824
23	Fox and mink (plus concentrates balanced ration basis).	—	—	x	x	x	x	x	x	x	x	x	826
24	Mineral feed (including blocks)	—	—	279	280	208	190	147	147	x	x	5 428	5 787

TABLEAU 2. Livraisons d'aliments, par genre, déclarées par les fabricants, selon la destination - fin

Manitoba		Saskatchewan		Alberta		British Columbia — Colombie-Britannique		Exports — Exportations		Total		No
1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	
metric — tonnes — métriques												
												<u>Total cumulatif</u>
												Porcs:
78 363	83 053	36 746	x	x	x	x	x	—	—	468 219	538 268	Micro-prémélanges (kilogrammes)
673	919	x	x	467	x	—	—	—	—	3 348	3 993	Macro-prémélanges non protéinés
7 320	7 283	3 997	3 361	8 981	8 052	x	x	—	—	81 765	79 158	Compléments et macro-prémélanges protéinés.
82 762	84 759	47 045	38 524	127 049	129 043	x	x	—	—	851 659	878 165	Équivalent en aliments complets de 1 à 3.
15 727	15 835	12 124	14 052	19 746	17 398	x	x	x	x	194 781	206 324	Aliments complets (à partir d'ingrédients bruts et/ou à base de micro-prémélanges).
98 489	100 594	59 169	52 576	146 795	146 441	x	5 645	x	x	1 046 440	1 084 489	Total des aliments pour porcs
												Volaille:
x	x	x	x	x	x	x	x	—	—	534 355	658 855	Micro-prémélanges (kilogrammes)
x	x	x	x	—	x	—	—	—	x	3 568	3 569	Macro-prémélanges non protéinés
2 635	2 490	1 811	1 450	5 058	4 470	x	x	x	x	65 852	66 740	Compléments et macro-prémélanges protéinés.
												Équivalent en aliments complets de 7, 8 et 9 par genre d'aliments pour volaille:
15 192	18 698	1 568	5 215	9 308	6 294	x	x	x	x	165 071	192 807	Poulets de grill et de rôtissoire ..
26 526	22 948	12 171	11 197	29 174	28 052	9 172	3 952	—	—	330 894	334 414	Pondeuses et reproducteurs, croissance, ponte et couvaillon.
1 379	2 133	x	x	1 773	x	x	x	—	—	37 636	39 169	Dindons
—	—	x	x	501	x	—	x	—	—	1 783	2 756	Autre volaille
43 097	43 779	15 039	18 188	40 756	38 074	25 161	23 632	x	x	535 384	569 146	Équivalent total en aliments complets de 10 à 13.
												Aliments complets pour volaille, préparés à partir d'ingrédients primaires et/ou à base de micro-prémélanges par genre d'aliments:
8 653	x	5 918	6 618	17 393	22 807	17 021	19 367	x	x	187 358	218 020	Poulets de grill et de rôtissoire ..
21 371	17 064	8 518	7 841	13 343	16 236	45 216	45 293	x	x	227 824	213 420	De début, de croissance, de ponte et de couvaillon.
x	4,854	1 866	x	5 741	5 988	x	x	x	—	83 262	77 906	Dindons
x	631	25	x	670	706	x	1 005	—	—	14 283	14 831	Autre volaille
34 685	31 195	16 327	17 237	37 147	45 737	67 589	70 775	x	x	512 727	524 177	Total des aliments complets pour volaille 15 à 18.
77 782	74 974	31 366	35 425	77 903	83 811	92 750	94 407	x	x	1 048 111	1 093 323	Total des aliments pour volaille 14 et 19.
x	962	118	x	1 184	1 456	3 590	x	x	—	16 427	18 444	Aliments pour chevaux (plus les concentrés à base de ration équilibrée).
x	x	x	x	175	157	548	500	—	—	5 814	6 542	Aliments pour lapins (plus les concentrés à base de ration équilibrée).
x	x	x	x	x	x	354	x	—	—	1 634	1 498	Aliments pour renards et visons (plus les concentrés à base de ration équilibrée).
584	707	927	x	2 497	2 771	x	115	—	—	12 391	13 800	Aliments à base minérale (y compris les pains ou blocs).

TABLE 3. Shipments of Miscellaneous Animal and Pet Feed according to Destination

TABLEAU 3. Livraisons d'aliments divers pour animaux et animaux favoris, selon la destination

	New-found-land	Prince Edward Island	Nova Scotia	New Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia	Exports(1)	Total
	Terre-Neuve	Île-du-Prince-Edouard	Nouvelle-Écosse	Nouveau-Brunswick						Colombie-Britannique	Exportations(1)	
tons of 2,000 pounds — tonnes de 2,000 livres												
Dog and cat feed, canned — Aliments pour chiens et chats, en conserve:												
Meat, including poultry, fish, etc. — Viande, y compris volaille, poisson, etc.	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Meat and cereal mixtures — Mélanges de viande et de céréales	—	—	x	—	x	129	—	x	x	x	—	x
Other canned dog and cat feed — Autres aliments en conserve pour chiens et chats	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Dog and cat feed, (dry or semi-moist) — not canned — Aliments pour chiens et chats, (secs ou semi-humides) — non en conserve:												
Biscuits, whole or kibbled — Biscuits entiers ou égrugés	x	x	60	x	468	x	x	x	108	140	—	1,433
Cereal, including cereal base mixtures — Céréales, y compris les mélanges à base de céréales	—	—	x	—	x	x	x	x	81	x	—	1,136
Other dog and cat feed, not canned — Autres aliments pour chiens et chats, non en conserve	x	14	237	137	1,004	2,172	166	x	x	x	x	5,735
Dog and cat feed — Total — Des aliments pour chiens et chats	x	41	510	318	3,460	5,252	388	336	1,153	1,963	x	14,941
Other animal and pet feed mixtures — Autres mélanges pour animaux et animaux favoris	x	x	763	x	x	187	x	x	173	x	—	2,671
metric — tonnes — métriques												
Dog and cat feed, canned — Aliments pour chiens et chats, en conserve:												
Meat, including poultry, fish, etc. — Viande, y compris volaille, poisson, etc.	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Meat and cereal mixtures — Mélanges de viande et de céréales	—	—	x	—	x	117	—	x	x	x	—	x
Other canned dog and cat feed — Autres aliments en conserve pour chiens et chats	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Dog and cat feed, (dry or semi-moist) — not canned — Aliments pour chiens et chats, (secs ou semi-humides) — non en conserve:												
Biscuits, whole or kibbled — Biscuits entiers ou égrugés	x	x	54	x	425	x	x	x	98	127	—	1 299
Cereal, including cereal based mixtures — Céréales, y compris les mélanges à base de céréales	—	—	x	—	x	x	x	x	73	x	—	1 031
Other dog and cat feed, not canned — Autres aliments pour chiens et chats, non en conserve	x	13	215	124	911	1 970	151	x	x	x	x	5 204
Dog and cat feed — Total — Des aliments pour chiens et chats	x	37	462	288	3 140	4 764	352	305	1 046	1 782	x	13 555
Other animal and pet feed mixtures — Autres mélanges pour animaux et animaux favoris	x	x	692	x	x	170	x	x	157	x	—	2 423

See note(s) at end of table. — Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 3. Shipments of Miscellaneous Animal and Pet Feed according to Destination — Continued

TABLEAU 3. Livraisons d'aliments divers pour animaux et animaux favoris, selon la destination — suite

	New- found- land — Terre- Neuve	Prince Edward Island — Île-du- Prince- Édouard	Nova Scotia — Nouvelle- Écosse	New Brunswick — Nouveau- Brunswick	Québec	Ontario	Mani- toba	Saskat- chewan	Alberta	British Columbia — Colombie- Britan- nique	Ex- ports (1) — Exporta- tions (1)	Total
	tons of 2,000 pounds — tonnes de 2,000 livres											
May — 1976 — Mai												
Dog and cat feed, canned — Aliments pour chiens et chats, en conserve:												
Meat, including poultry, fish, etc. — Viande, y compris volaille, poisson, etc.	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Meat and cereal mixtures — Mélanges de viande et de céréales	—	—	—	—	—	x	x	—	—	—	—	x
Other canned dog and cat feed — Autres aliments en con-	—	—	—	—	—	—	—	—	x	—	—	x
serve pour chiens et chats												
Dog and cat feed, (dry or semi-moist) — not canned — Ali-												
ments pour chiens et chats, (secs ou semi-humides) — non												
en conserve:												
Biscuits, whole or kibbled — Biscuits entiers ou égrugés	x	x	173	x	1,109	1,900	x	x	436	x	—	4,603
Cereal, including cereal base mixtures — Céréales, y	—	—	x	—	x	x	x	x	x	x	—	985
compris les mélanges à base de céréales												
Other dog and cat feed, not canned — Autres aliments	x	18	146	90	635	1,533	161	x	329	x	—	3,565
pour chiens et chats, non en conserve												
Dog and cat feed — Total — Des aliments pour chiens et	148	x	593	310	5,250	5,610	619	442	2,001	1,376	x	17,484
chats												
Other animal and pet feed mixtures — Autres mélanges pour												
animaux et animaux favoris	x	x	726	x	x	x	x	100	193	x	—	2,459
metric — tonnes — métriques												
Dog and cat feed, canned — Aliments pour chiens et chats, en conserve:												
Meat, including poultry, fish, etc. — Viande, y compris volaille, poisson, etc.	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Meat and cereal mixtures — Mélanges de viande et de	—	—	—	—	—	x	x	—	—	—	—	x
céréales	—	—	—	—	—	—	—	—	x	—	—	x
Other canned dog and cat feed — Autres aliments en con-	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	x
serve pour chiens et chats												
Dog and cat feed, (dry or semi-moist) — not canned — Ali-												
ments pour chiens et chats, (secs ou semi-humides) — non												
en conserve:												
Biscuits, whole or kibbled — Biscuits entiers ou égrugés	x	x	157	x	1 006	1 724	x	x	396	x	—	4 176
Cereal, including cereal based mixtures — Céréales, y	—	—	x	—	x	x	x	x	x	x	—	893
compris les mélanges à base de céréales												
Other dog and cat feed, not canned — Autres aliments	x	16	132	82	576	1 391	146	x	298	x	—	3 233
pour chiens et chats, non en conserve												
Dog and cat feed — Total — Des aliments pour chiens et	134	x	538	281	4 762	5 089	561	401	1 815	1 248	x	15 858
chats												
Other animal and pet feed mixtures — Autres mélanges pour												
animaux et animaux favoris	x	x	659	x	x	x	x	91	175	x	—	2 233

See note(s) at end of table. — Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 3. Shipments of Miscellaneous Animal and Pet Feed according to Destination — Continued

TABLEAU 3. Livraisons d'aliments divers pour animaux et animaux favoris, selon la destination — suite

	New- found- land — Terre- Neuve	Prince Edward Island — Île-du- Prince- Édouard	Nova Scotia — Nouvelle- Écosse	New Brunswick — Nouveau- Brunswick	Québec	Ontario	Mani- toba	Saskat- chewan	Alberta	British Columbia — Colombie- Britan- nique	Ex- ports(1) — Expor- ta- tions(1)	Total
Year-to-date — 1975 — Total cumulatif												
tons of 2,000 pounds — tonnes de 2,000 livres												
Dog and cat feed, canned — Aliments pour chiens et chats, en conserve:												
Meat, including poultry, fish, etc. — Viande, y compris volaille, poisson, etc.	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Meat and cereal mixtures — Mélanges de viande et de céréales	—	—	x	—	x	423	—	x	x	x	—	x
Other canned dog and cat feed — Autres aliments en conserve pour chiens et chats	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Dog and cat feed, (dry or semi-moist) — not canned — Aliments pour chiens et chats (secs ou semi-humides) — non en conserve:												
Biscuits, whole or kibbled — Biscuits entiers ou égrugés	x	x	338	x	2,666	x	x	x	676	659	x	7,953
Cereal, including cereal base mixtures — Céréales, y compris les mélanges à base de céréales	—	—	x	—	x	x	x	x	603	x	—	6,589
Other dog and cat feed, not canned — Autres aliments pour chiens et chats, non en conserve	x	94	1,215	667	5,299	12,294	1,062	x	x	x	x	30,862
Dog and cat feed — Total — Des aliments pour chiens et chats	x	260	2,924	1,713	17,816	28,116	2,643	2,179	6,543	10,184	x	79,691
Other animal and pet feed mixtures — Autres mélanges pour animaux et animaux favoris	x	x	3,285	x	x	1,818	x	x	1,200	x	—	11,854
metric — tonnes — métriques												
Dog and cat feed, canned — Aliments pour chiens et chats, en conserve:												
Meat, including poultry, fish, etc. — Viande, y compris volaille, poisson, etc.	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Meat and cereal mixtures — Mélanges de viande et de céréales	—	—	x	—	x	384	—	x	x	x	—	x
Other canned dog and cat feed — Autres aliments en conserve pour chiens et chats	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Dog and cat feed, (dry or semi-moist) — not canned — Aliments pour chiens et chats (secs ou semi-humides) — non en conserve:												
Biscuits, whole or kibbled — Biscuits entiers ou égrugés	x	x	306	x	2,419	x	x	x	613	598	x	7,214
Cereal, including cereal base mixtures — Céréales, y compris les mélanges à base de céréales	—	—	x	—	x	x	x	x	547	x	—	5,978
Other dog and cat feed, not canned — Autres aliments pour chiens et chats, non en conserve	x	87	1,102	605	4,807	11,153	964	x	x	x	x	28,001
Dog and cat feed — Total — Des aliments pour chiens et chats	x	237	2,651	1,553	16,165	25,507	2,398	1,976	5,986	9,240	x	72,299
Other animal and pet feed mixtures — Autres mélanges pour animaux et animaux favoris	x	x	2,980	x	x	1,649	x	x	1,089	x	—	10,756

See note(s) at end of table. — Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLEAU 3. Livraisons d'aliments divers pour animaux et animaux favoris, selon la destination - fin

	New-found-land — Terre-Neuve	Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard	Nova Scotia — Nouvelle-Écosse	New Brunswick — Nouveau-Brunswick	Québec	Ontario	Mani-toba	Saskat-chewan	Alberta	British Columbia — Colombie-Britannique	Ex-ports(1) — Expor-tations(1)	Total
tons of 2,000 pounds — tonnes de 2,000 livres												
Year-to-date — 1976 — Total cumulatif												
Dog and cat feed, canned — Aliments pour chiens et chats, en conserve:												
Meat, including poultry, fish, etc. — Viande, y compris volaille, poisson, etc.	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Meat and cereal mixtures — Mélanges de viande et de céréales	—	—	—	—	x	x	x	—	x	x	—	x
Other canned dog and cat feed — Autres aliments en con-serve pour chiens et chats	—	—	—	—	—	—	—	—	x	—	—	x
Dog and cat feed, (dry or semi-moist) — not canned — Ali-ments pour chiens et chats (secs ou semi-humides) — non en conserve:												
Biscuits, whole or kibbled — Biscuits entiers ou égrugés Cereal, including cereal base mixtures — Céréales, y compris les mélanges à base de céréales	x	48	447	x	3,905	4,903	330	208	887	x	—	12,338
Other dog and cat feed, not canned — Autres aliments pour chiens et chats, non en conserve	—	—	x	—	x	x	x	x	819	133	—	6 414
Dog and cat feed — Total — Des aliments pour chiens et chats	311	x	1,355	745	5,654	14,028	1,107	707	2,507	x	x	32,760
Other animal and pet feed mixtures — Autres mélanges pour animaux et animaux favoris	687	x	3,153	1,849	22,609	30,291	2,880	2,125	8,099	8,780	x	86,822
Dog and cat feed canned — Aliments pour chiens et chats, en conserve:												
Meat, including poultry, fish, etc. — Viande, y compris volaille, poisson, etc.	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Meat and cereal mixtures — Mélanges de viande et de céréales	—	—	—	—	x	x	x	—	x	x	—	x
Other canned dog and cat feed — Autres aliments en con-serve pour chiens et chats	—	—	—	—	—	—	—	—	x	—	—	x
Dog and cat feed, (dry or semi-moist) — not canned — Ali-ments pour chiens et chats (secs ou semi-humides) — non en conserve:												
Biscuits, whole or kibbled — Biscuits entiers ou égrugés Cereal, including cereal base mixtures — Céréales, y compris les mélanges à base de céréales	x	43	406	x	3 542	4 449	299	189	805	x	—	11 193
Other dog and cat feed, not canned — Autres aliments pour chiens et chats, non en conserve	—	—	x	—	x	x	x	x	743	121	—	5 818
Dog and cat feed — Total — Des aliments pour chiens et chats	282	x	1 230	677	5 129	12 721	1 003	640	2 274	x	x	29 715
Other animal and pet feed mixtures — Autres mélanges pour animaux et animaux favoris	623	x	2 862	1 677	20 509	27 480	2 610	1 926	7 346	7 964	x	78 755
Dog and cat feed — Total — Des aliments pour chiens et chats	x	x	3 649	x	x	x	x	x	1 013	x	—	11 552

metric - tonnes - métriques

Note: Shows only that volume of animal and pet feeds produced by feed registrants within this survey and would not be representative of the total national output of these commodities. - Nota: Il s'agit du volume des aliments pour animaux et animaux favoris, produits par les personnes enregistrées aux fins de l'enquête, ce qui ne représente pas la production nationale totale de ces marchandises. (1) As reported by Primary Feed manufacturers. - Comme rapporté par les manufacturiers de base (2) Since these data are not representative of the total "Pet feed" manufactured in Canada, this table will be discontinued commencing January 1977. - Comme les données ne sont pas représentatives de la totalité des aliments pour animaux favoris fabriqués au Canada ce tableau ne paraîtra plus à compter de janvier 1977.

Shipments of prepared stock and poultry feeds

JUNE 1976

Expéditions d'aliments préparés pour bestiaux et volaille

JUIN 1976

Government
Publications



SHIPMENTS OF
PREPARED STOCK AND POULTRY FEEDS

EXPÉDITIONS D'ALIMENTS PRÉPARÉS
POUR BESTIAUX ET VOLAILLE

JUNE - 1976 - JUIN

Published by Authority of
The Minister of Industry, Trade and Commerce

Publication autorisée par
le ministre de l'Industrie et du Commerce

September - 1976 - Septembre
5-3305-704

Price—Prix: 40 cents
\$4.00 a year—par année

Vol. 30—No. 6

Statistics Canada should be credited when republishing all or any part of this document
Reproduction autorisée sous réserve d'indication de la source: Statistique Canada

SYMBOLS

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- - amount too small to be expressed.
- ^p preliminary figures.
- ^r revised figures.
- ^x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

SIGNES CONVENTIONNELS

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

- .. nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- - nombres infimes.
- ^p nombres provisoires.
- ^r nombres rectifiés.
- ^x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret.

TABLE OF CONTENTS

Table	Page
1. Production, Shipments and Inventories of Dehydrated Legumes and Grass Meals	4
2. Shipments of Feeds, by Types, as reported by Manufacturers according to Destination	6
3. Shipments of Miscellaneous Animal and Pet Feed according to Destination	22

Note: Any queries relevant to this survey should be directed to:
Meat, Dairy, Grain Mills and Beverages Unit,
Manufacturing and Primary Industries Division,
Statistics Canada, Ottawa K1A 0V6.

TABLE DES MATIÈRES

Tableau	Page
1. Production, livraisons et stocks de farine de légumineuses et graminées déshydratées	4
2. Livraisons d'aliments, par genre, déclarées par les fabricants selon la destination	6
3. Livraisons d'aliments divers pour animaux et animaux favoris, selon la destination	22

Nota: Veuillez adresser toute demande au sujet de la présente enquête à la:
Sous-section de la viande, de l'industrie laitière, des minoteries et des boissons, Division des industries manufacturières et primaires, Statistique Canada, Ottawa K1A 0V6.

TABLE 1. Production, Shipments and Inventories of Dehydrated Legumes and Grass Meals

TABLÉAU 1. Production, livraisons et stocks de farine de légumineuses et graminées déshydratées

	Production		Shipments — Livraisons		End-of-month inventory — Stocks à la fin du mois	
	1975 ^r	1976	1975 ^r	1976	1975 ^r	1976
tons of 2,000 pounds — tonnes de 2,000 livres						
<u>June — Juin</u>						
Eastern Canada — Total — Est du Canada	7,248	6,081	2,036	2,394	6,727	6,473
Pelleted — Mise en boulettes	x	x	x	x	x	x
Cubed — Mise en cubes	x	x	x	x	x	x
Meal — Mise en farine	—	—	—	x	—	x
Cylinder — Mise en cylindres	—	..	—	..	—
Western Canada — Total — Ouest du Canada	19,772	23,109	8,780	6,464	44,258	28,397
Saskatchewan:						
Pelleted — Mise en boulettes	x	x	x	x	x	x
Cubed — Mise en cubes	x	x	x	x	x	x
Meal — Mise en farine	—	—	—	—	—	—
Cylinder — Mise en cylindres	—	..	—	..	—
Alberta:						
Pelleted — Mise en boulettes	x	x	x	x	x	x
Cubed — Mise en cubes	x	x	x	x	x	x
Meal — Mise en farine	—	—	—	—	—	—
Cylinder — Mise en cylindres	—	..	—	..	—
Manitoba and British Columbia — Manitoba et Colombie-Britannique:						
Pelleted — Mise en boulettes	x	x	x	x	6,631	2,565
Cubed — Mise en cubes	x	—	x	—	—	—
Meal — Mise en farine	—	—	—	—	—	—
Cylinder — Mise en cylindres	—	..	—	..	—
Canada, total	27,020	29,190	10,816	8,858	50,985	34,870
metric — tonnes — métriques						
Eastern Canada — Total — Est du Canada	6 576	5 517	1 847	2 172	6 103	5 872
Pelleted — Mise en boulettes	x	x	x	x	x	x
Cubed — Mise en cubes	x	x	x	x	x	x
Meal — Mise en farine	—	—	—	x	—	x
Cylinder — Mise en cylindres	—	..	—	..	—
Western Canada — Total — Ouest du Canada	17 938	20 964	7 739	5 864	40 377	25 762
Saskatchewan:						
Pelleted — Mise en boulettes	x	x	x	x	x	x
Cubed — Mise en cubes	x	x	x	x	x	x
Meal — Mise en farine	—	—	—	—	—	—
Cylinder — Mise en cylindres	—	..	—	..	—
Alberta:						
Pelleted — Mise en boulettes	x	x	x	x	x	x
Cubed — Mise en cubes	x	x	x	x	x	x
Meal — Mise en farine	—	—	—	—	—	—
Cylinder — Mise en cylindres	—	..	—	..	—
Manitoba and British Columbia — Manitoba et Colombie-Britannique:						
Pelleted — Mise en boulettes	x	x	x	x	6 016	2 327
Cubed — Mise en cubes	x	—	x	—	—	—
Meal — Mise en farine	—	—	—	—	—	—
Cylinder — Mise en cylindres	—	..	—	..	—
Canada, total	24 514	26 481	9 586	8 036	46 480	31 634

TABLE 1. Production, Shipments and Inventories of Dehydrated Legumes and Grass Meals - Concluded

TABLEAU 1. Production, livraisons et stocks de farine de légumineuses et graminées déshydratées - fin

	Production		Shipments - Livraisons		End-of-month inventory - Stocks à la fin du mois	
	1975 ^r	1976	1975 ^r	1976	1975	1976
tons of 2,000 pounds - tonnes de 2,000 livres						
<u>Year-to-date - Total cumulatif</u>						
Eastern Canada - Total - Est du Canada	8,063	6,731	11,845	6,449
Pelleted - Mise en boulettes	x	x
Cubed - Mise en cubes	x	x
Meal - Mise en farine	-	-
Cylinder - Mise en cylindres	-
Western Canada - Total - Ouest du Canada	29,824	31,719	57,827	30,303
Saskatchewan:						
Pelleted - Mise en boulettes	x	x
Cubed - Mise en cubes	x	x
Meal - Mise en farine	-	-
Cylinder - Mise en cylindres	-
Alberta:						
Pelleted - Mise en boulettes	x	x
Cubed - Mise en cubes	x	x
Meal - Mise en farine	-	-
Cylinder - Mise en cylindres	x
Manitoba and British Columbia - Manitoba et Colombie-Britannique:						
Pelleted - Mise en boulettes	x	x
Cubed - Mise en cubes	x	-
Meal - Mise en farine	-	-
Cylinder - Mise en cylindres	-
Canada, total	37,887	38,450	69,672	36,752
metric - tonnes - métriques						
Eastern Canada - Total - Est du Canada	7 315	6 107	7 950	5 851
Pelleted - Mise en boulettes	x	x
Cubed - Mise en cubes	x	x
Meal - Mise en farine	-	-
Cylinder - Mise en cylindres	-
Western Canada - Total - Ouest du Canada	27 057	28 775	48 116	27 482
Saskatchewan:						
Pelleted - Mise en boulettes	x	x
Cubed - Mise en cubes	x	x
Meal - Mise en farine	-	-
Cylinder - Mise en cylindres	-
Alberta:						
Pelleted - Mise en boulettes	x	x
Cubed - Mise en cubes	x	x
Meal - Mise en farine	-	-
Cylinder - Mise en cylindres	x
Manitoba and British Columbia - Manitoba et Colombie-Britannique:						
Pelleted - Mise en boulettes	x	x
Cubed - Mise en cubes	x	-
Meal - Mise en farine	-	-
Cylinder - Mise en cylindres	-
Canada, total	34 372	34 882	56 066	33 333

TABLE 2. Shipments of Feeds, by Types, as reported by Manufacturers according to Destination

No.		Newfoundland — Terre-Neuve		Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard		Nova Scotia — Nouvelle-Écosse		New Brunswick — Nouveau-Brunswick		Québec		Ontario	
		1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976
		tons of 2,000 pounds — tonnes de 2,000 livres											
	<u>June</u>												
	Calf:												
1	Calf concentrates (balanced ration basis).	—	—	x	x	x	—	—	—	1,912	1,246	393	354
2	Complete feed (excludes milk substitute).	x	—	71	x	66	52	105	82	364	248	611	729
3	Calf feed — milk substitute	—	—	x	x	x	22	24	17	670	200	641	290
4	Total, calf feed	x	—	94	x	x	74	129	99	2,946	1,694	1,645	1,373
	Cattle-beef-dry:												
5	Micro-premixes (pounds)	—	—	—	x	x	—	—	—	x	x	15,190	31,295
6	Macro-premixes without protein	—	—	—	—	—	—	—	—	x	x	21	x
7	Supplements and macro-premixes with protein.	—	—	56	x	x	x	87	77	151	84	2,905	3,580
8	Complete feed equivalent of 5 to 7	—	—	x	423	261	x	421	371	1,516	1,336	29,941	38,612
9	Silage supplement (50% protein content).	—	—	x	x	—	—	—	—	x	x	210	x
10	Complete feed (from raw ingredients and/or micro-premix base).	10	x	x	x	648	x	349	307	x	x	837	x
11	Total, dry feed	10	x	629	455	909	654	770	678	1,659	1,493	30,988	39,694
	Cattle-dairy-dry:												
12	Micro-premixes (pounds)	—	—	—	—	x	—	—	—	x	x	21,310	x
13	Macro-premixes without protein	—	—	—	—	—	—	—	—	126	34	49	93
14	Supplements and macro-premixes with protein.	—	—	214	x	x	x	74	50	9,102	5,987	4,296	4,146
15	Complete feed equivalent of 12 to 14	—	—	1,239	x	836	x	579	297	62,341	37,672	36,768	40,492
16	Silage supplement (50% protein content).	—	—	—	—	—	—	—	—	x	x	167	x
17	Complete feed (from raw ingredients and/or micro-premix base).	x	x	378	x	4,194	x	2,110	2,049	x	x	11,015	x
18	Total, dry feed	x	x	1,617	1,173	5,030	4,407	2,689	2,346	75,900	46,322	47,950	49,357
	Liquid feed ruminant:												
19	Silage supplement added at harvest	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
20	Silage supplement added at feeding time.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	x	x
21	Other liquid feed	—	—	—	—	—	—	—	—	x	x	x	x
22	Total, feed equivalent of 19 to 21 (basis 50% protein).	—	—	—	—	—	—	—	—	x	x	1,416	1,114

TABLEAU 2. Livraisons d'aliments, par genre, déclarées par les fabricants, selon la destination

Manitoba		Saskatchewan		Alberta		British Columbia — Colombie-Britannique		Exports — Exportations		Total		Description	N°
1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976		
tons of 2,000 pounds — tonnes de 2,000 livres													
												Juin	
												Veaux:	
x	—	—	x	22	x	x	x	—	—	2,332	1,633	Concentrés pour veaux (base de ration équilibrée).	1
x	33	14	27	177	97	66	x	—	—	1,518	1,365	Aliments complets (exclus succédané du lait).	2
124	75	90	71	145	142	x	x	—	—	1,778	894	Aliments pour veaux — succédané du lait.	3
167	108	104	x	344	x	111	125	—	—	5,628	3,892	Total des aliments pour veaux	4
												Bovins-boeufs de boucherie — aliments secs:	
x	x	x	x	x	x	—	—	—	—	43,435	59,195	Micro-prémélanges (livres)	5
x	x	x	x	x	x	—	—	—	—	174	152	Macro-prémélanges non protéinés	6
443	560	575	861	2,537	2,634	x	x	—	—	6,772	7,844	Compléments et macro-prémélanges protéinés.	7
11,022	8,333	11,294	9,539	50,905	54,322	x	x	—	—	106,349	113,178	Équivalent en aliments complets de 5 à 7.	8
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	226	276	Compléments d'ensilage (en protéination à 50 %).	9
674	881	777	1,911	7,674	10,113	x	x	—	x	11,897	15,408	Aliments complets (à partir d'ingrédients bruts et/ou à base de micro-prémélanges).	10
11,696	9,214	12,071	11,450	58,579	64,435	1,161	635	—	x	118,472	128,862	Total des aliments secs	11
												Bovins-vaches laitières — aliments secs:	
—	—	—	—	x	x	x	—	—	—	62,990	86,420	Micro-prémélanges (livres)	12
x	x	—	—	x	x	—	—	—	—	188	137	Macro-prémélanges non protéinés	13
332	368	148	x	496	455	x	x	—	—	14,754	11,287	Compléments et macro-prémélanges protéinés.	14
2,474	3,075	801	x	3,569	3,156	1,032	x	—	—	109,639	86,422	Équivalent en aliments complets de 12 à 14.	15
x	—	x	—	x	—	—	—	—	—	662	391	Compléments d'ensilage (en protéination à 50 %).	16
x	1,363	x	x	x	2,390	10,280	x	x	x	44,980	38,036	Aliments complets (à partir d'ingrédients bruts et/ou à base de micro-prémélanges).	17
3,744	4,438	1,574	1,390	4,987	5,546	11,312	9,514	x	x	155,281	124,849	Total des aliments secs	18
												Aliments liquides ruminants:	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Compléments d'ensilage ajoutés lors de la récolte.	19
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	x	x	Compléments d'ensilage ajoutés lors de l'alimentation.	20
x	x	—	x	—	x	—	x	—	—	x	x	Autres aliments liquides	21
x	x	—	x	—	x	—	x	—	—	1,774	6,275	Équivalent total en aliments de 19 à 21 (base de protéination à 50 %).	22

TABLE 2. Shipments of Feeds, by Types, as reported by Manufacturers according to Destination - Continued

No.		Newfoundland — Terre-Neuve		Prince Edward Island — Île-du-Prince- Édouard		Nova Scotia — Nouvelle- Écosse		New Brunswick — Nouveau- Brunswick		Québec		Ontario	
		1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976
		tons of 2,000 pounds — tonnes de 2,000 livres											
	June												
	Swine:												
1	Micro-premixes (pounds)	—	—	x	x	x	—	x	x	x	x	x	x
2	Macro-premixes without protein	—	—	—	—	—	—	—	—	x	x	280	285
3	Supplements and macro-premixes with protein.	x	x	275	384	97	56	58	83	8,254	8,975	4,495	4,914
4	Complete feed equivalent of 1 to 3	x	x	2,059	2,375	1,799	543	375	632	68,637	71,776	59,020	63,858
5	Complete feed (from raw ingredients and/or micro-premix base).	x	x	895	844	2,017	2,274	1,250	1,303	15,214	15,021	11,852	13,805
6	Total, swine feed	x	991	2,954	3,219	3,816	2,817	1,625	1,935	83,851	86,797	70,872	77,663
	Poultry:												
7	Micro-premixes (pounds)	—	—	—	—	x	—	—	x	x	x	x	x
8	Macro-premixes without protein	—	—	—	x	—	—	—	—	52	x	54	x
9	Supplements and macro-premixes with protein.	x	x	68	x	918	966	285	295	8,205	9,494	2,500	3,675
	Equivalent complete poultry feed from 7, 8 and 9 by types of poultry feed:												
10	Broiler and roaster	—	—	x	x	—	—	—	x	22,505	27,263	7,955	10,359
11	Layers and breeders, growing, laying and hatching.	x	x	274	490	x	4,831	1,338	1,945	23,080	26,987	24,397	23,317
12	Turkey	—	—	—	—	—	—	—	—	x	7,595	x	x
13	Other poultry	—	—	x	—	—	—	—	—	x	—	x	x
14	Total, complete feed equivalent of 10 to 13.	x	x	x	x	x	4,831	1,338	x	52,226	61,845	35,484	37,812
	Complete poultry feed made from primary material and/or micro-premix base by type:												
15	Broiler and roaster	x	740	x	x	2,807	4,951	x	x	9,383	10,086	16,428	18,132
16	Starting, growing, laying and hatching.	973	1,501	x	x	3,113	3,748	1,265	1,730	3,832	3,194	19,754	20,270
17	Turkey	664	x	x	x	x	x	x	306	3,949	3,996	15,664	15,525
18	Other poultry	—	—	—	x	x	x	—	x	993	486	2,504	3,995
19	Total, complete poultry 15 to 18	x	x	397	449	x	9,412	3,218	4,252	18,157	17,762	54,350	57,922
20	Total, poultry 14 and 19	3,680	2,803	x	x	11,099	14,243	4,556	x	70,383	79,607	89,834	95,734
21	Horse feed (plus concentrates balanced ration basis).	x	x	24	x	244	246	105	48	423	523	1,522	1,868
22	Rabbit feed (plus concentrates balanced ration basis).	x	x	—	—	23	x	x	x	454	807	783	873
23	Fox and mink (plus concentrates balanced ration basis).	—	—	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
24	Mineral feed (including blocks)	—	—	56	34	x	24	18	x	x	x	1,095	1,048

TABLEAU 2. Livraisons d'aliments, par genre, déclarées par les fabricants, selon la destination - suite

Manitoba		Saskatchewan		Alberta		British Columbia — Colombie-Britannique		Exports — Exportations		Total			No
1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976		
tons of 2,000 pounds — tonnes de 2,000 livres													
												Juin	
												Porcs:	
44,200	27,200	8,000	x	x	x	—	—	—	—	195,615	262,430	Micro-prémélanges (livres)	1
119	240	x	x	119	115	—	—	—	—	676	769	Macro-prémélanges non protéinés	2
1,388	1,927	808	834	1,547	1,849	x	x	—	—	16,946	19,064	Compléments et macro-prémélanges protéinés.	3
15,572	18,861	8,293	9,878	24,706	26,469	x	x	—	—	180,782	194,692	Équivalent en aliments complets de 1 à 3.	4
3,338	3,634	2,654	3,813	4,206	4,098	x	955	—	x	43,683	46,519	Aliments complets (à partir d'ingrédients bruts et/ou à base de micro-prémélanges).	5
18,910	22,495	10,947	13,691	28,912	30,567	x	x	—	x	224,465	241,211	Total des aliments pour porcs	6
												Volaille:	
x	x	x	x	x	x	x	—	—	—	233,230	220,990	Micro-prémélanges (livres)	7
x	949	x	x	—	x	—	—	—	—	1,165	1,035	Macro-prémélanges non protéinés	8
521	616	403	554	980	1,108	x	x	—	—	14,111	16,899	Compléments et macro-prémélanges protéinés.	9
												Équivalent en aliments complets de 7, 8 et 9 par genre d'aliments pour volaille:	
3,360	3,326	x	x	1,488	843	x	—	—	—	39,086	42,714	Poulets de grill et de rôtisserie ..	10
5,120	5,074	1,971	3,896	6,670	5,842	801	x	—	—	70,168	73,056	Pondeuses et reproducteurs, croissance, ponte et couvaion.	11
1,158	797	1,175	x	x	x	x	—	—	—	14,048	13,625	Dindons	12
—	—	x	—	x	x	—	—	—	—	312	792	Autre volaille	13
9,638	9,197	4,124	5,551	9,165	7,759	4,775	x	—	—	123,614	130,187	Équivalent total en aliments complets de 10 à 13.	14
												Aliments complets pour volaille, préparés à partir d'ingrédients primaires et/ou à base de micro-prémélanges par genre d'aliments:	
1,752	1,838	1,276	1,143	3,491	5,342	4,720	6,810	x	—	42,215	51,345	Poulets de grill et de rôtisserie ..	15
3,893	3,879	1,134	2,809	3,201	2,861	9,349	8,961	x	x	46,761	49,307	De début de croissance, de ponte et de couvaion.	16
x	x	x	x	2,772	2,692	1,488	1,637	—	—	27,880	29,371	Dindons	17
x	x	x	x	226	253	251	x	—	—	4,113	4,926	Autre volaille	18
8,138	8,776	2,886	5,541	9,690	11,148	15,808	x	x	x	120,969	134,949	Total des aliments complets pour volaille 15 à 18.	19
17,776	17,973	7,010	11,092	18,855	18,907	20,583	17,554	x	x	244,583	265,136	Total des aliments pour volaille 14 et 19.	20
110	111	x	x	290	345	626	602	—	—	3,384	3,814	Aliments pour chevaux (plus les concentrés à base de ration équilibrée).	21
x	x	—	—	25	29	106	167	—	—	1,412	1,906	Aliments pour lapins (plus les concentrés à base de ration équilibrée).	22
x	x	x	x	42	x	x	—	—	—	842	x	Aliments pour renards et visons (plus les concentrés à base de ration équilibrée).	23
62	81	74	x	251	193	x	x	—	—	2,012	2,081	Aliments à base minérale (y compris les pains ou blocs).	2

TABLE 2. Shipments of Feeds, by Types, as reported by Manufacturers according to Destination - Continued

No.		Newfoundland - Terre-Neuve		Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard		Nova Scotia - Nouvelle-Écosse		New Brunswick - Nouveau- Brunswick		Québec		Ontario	
		1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976
		metric - tonnes - métriques											
	<u>June</u>												
	Calf:												
1	Calf concentrates (balanced ration basis).	-	-	x	x	x	-	-	-	1 735	1 130	357	321
2	Complete feed (excludes milk substitute).	x	-	64	x	60	47	95	74	330	225	554	661
3	Calf feed - milk substitute	-	-	x	x	x	20	22	15	608	181	582	263
4	Total, calf feed	x	-	85	x	x	67	117	89	2 673	1 536	1 493	1 245
	Cattle-beef-dry:												
5	Micro-premixes (kilograms)	-	-	-	x	x	-	-	-	x	x	6 890	14 195
6	Macro-premixes without protein	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	19	x
7	Supplements and macro-premixes with protein.	-	-	51	x	x	x	80	70	137	76	2 635	3 248
8	Complete feed equivalent of 5 to 7	-	-	x	384	237	x	382	337	1 375	1 212	27 162	35 028
9	Silage supplement (50% protein content).	-	-	x	x	-	-	-	-	x	x	191	x
10	Complete feed (from raw ingredients and/or micro-premix base).	9	x	x	x	588	x	317	279	x	x	759	x
11	Total, dry feed	9	x	571	413	825	594	699	616	1 505	1 354	28 112	36 010
	Cattle-dairy-dry:												
12	Micro-premixes (kilograms)	-	-	-	-	x	-	-	-	x	x	9 666	x
13	Macro-premixes without protein	-	-	-	-	-	-	-	-	114	31	44	84
14	Supplements and macro-premixes with protein.	-	-	194	x	x	x	67	45	8 257	5 431	3 897	3 761
15	Complete feed equivalent of 12 to 14	-	-	1 124	x	758	x	525	269	56 555	34 175	33 355	36 734
16	Silage supplement (50% protein content).	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	151	x
17	Complete feed (from raw ingredients and/or micro-premix base).	x	x	343	x	3 805	x	1 914	1 859	x	x	9 993	x
18	Total, dry feed	x	x	1 467	1 064	4 563	3 998	2 439	2 128	68 856	42 022	43 499	44 776
	Liquid feed ruminant:												
19	Silage supplement added at harvest	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20	Silage supplement added at feeding time.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x
21	Other liquid feed	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	x
22	Total, feed equivalent of 19 to 21 (basis 50% protein).	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	1 285	1 011

TABLEAU 2. Livraisons d'aliments, par genre, déclarées par les fabricants, selon la destination - suite

Manitoba		Saskatchewan		Alberta		British Columbia — Colombie-Britannique		Exports — Exportations		Total		N°	
1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976		
metric — tonnes — métriques													
												Jun	
												Veaux:	
x	—	—	x	20	x	x	x	—	—	2 117	1 481	Concentrés pour veaux (base de ration équilibrée).	1
x	30	13	24	161	88	60	x	—	—	1 377	1 237	Aliments complets (exclus succédané du lait).	2
112	68	82	64	132	129	x	x	—	—	1 614	810	Aliments pour veaux — succédané du lait.	3
151	98	95	x	313	x	101	113	—	—	5 108	3 528	Total des aliments pour veaux	4
												Bovins-boeufs de boucherie — aliments secs:	
x	x	x	x	x	x	—	—	—	—	19 702	26 851	Micro-prémélanges (kilogrammes)	5
x	x	x	x	x	x	—	—	—	—	158	138	Macro-prémélanges non protéinés	6
402	508	522	781	2 302	2 390	x	x	—	—	6 146	7 116	Compléments et macro-prémélanges protéinés.	7
9 999	7 560	10 246	8 654	46 180	49 280	x	x	—	—	96 478	102 675	Équivalent en aliments complets de 5 à 7.	8
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	206	250	Compléments d'ensilage (en protéination à 50 %).	9
611	799	705	1 734	6 962	9 174	x	x	—	x	10 794	13 979	Aliments complets (à partir d'ingrédients bruts et/ou à base de micro-prémélanges).	10
10 610	8 359	10 951	10 388	53 142	58 454	1 054	576	—	x	107 478	116 904	Total des aliments secs	11
												Bovins-vaches laitières — aliments secs:	
—	—	—	—	x	x	x	—	—	—	28 571	39 199	Micro-prémélanges (kilogrammes)	12
x	x	—	—	x	x	—	—	—	—	170	124	Macro-prémélanges non protéinés	13
301	334	134	x	450	413	x	x	—	—	13 383	10 239	Compléments et macro-prémélanges protéinés.	14
2 244	2 790	727	x	3 238	2 863	936	x	—	—	99 462	78 400	Équivalent en aliments complets de 12 à 14.	15
x	—	x	—	x	—	—	—	—	—	600	355	Compléments d'ensilage (en protéination à 50 %).	16
x	1 236	x	x	x	2 168	9 326	x	x	x	40 806	34 504	Aliments complets (à partir d'ingrédients bruts et/ou à base de micro-prémélanges).	17
3 396	4 026	1 428	1 260	4 524	5 031	10 262	8 631	x	x	140 868	113 259	Total des aliments secs	18
												Aliments liquides ruminants:	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Compléments d'ensilage ajoutés lors de la récolte.	19
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	x	x	Compléments d'ensilage ajoutés lors de l'alimentation.	20
x	x	—	x	—	x	—	x	—	—	x	x	Autres aliments liquides	21
x	x	—	x	—	x	—	x	—	—	1 610	5 692	Équivalent total en aliments de 19 à 21 (base de protéination à 50 %).	22

TABLE 2. Shipments of Feeds, by Types, as reported by Manufacturers according to Destination - Continued

No.		Newfoundland — Terre-Neuve		Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard		Nova Scotia — Nouvelle-Écosse		New Brunswick — Nouveau-Brunswick		Québec		Ontario	
		1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976
		metric — tonnes — métriques											
	<u>June</u>												
	Swine:												
1	Micro-premixes (kilograms)	—	—	x	x	x	—	x	x	x	x	x	x
2	Macro-premixes without protein	—	—	—	—	—	—	—	—	x	x	254	259
3	Supplements and macro-premixes with protein.	x	x	249	348	88	51	53	75	7 488	8 142	4 078	4 458
4	Complete feed equivalent of 1 to 3	x	x	1 868	2 155	1 632	493	340	573	62 266	65 114	53 542	57 931
5	Complete feed (from raw ingredients and/or micro-premix base).	x	x	812	766	1 830	2 063	1 134	1 182	13 802	13 627	10 752	12 524
6	Total, swine feed	x	899	2 680	2 921	3 462	2 556	1 474	1 755	76 068	78 741	64 294	70 455
	Poultry:												
7	Micro-premixes (kilograms)	—	—	—	—	x	—	—	x	x	x	x	x
8	Macro-premixes without protein	—	—	—	x	—	—	—	—	47	x	49	x
9	Supplements and macro-premixes with protein.	x	x	62	x	833	876	259	268	7 443	8 613	2 268	3 334
	Equivalent complete poultry feed from 7,8 and 9 by types of poultry feed:												
10	Broiler and roaster	—	—	x	x	—	—	—	x	20 416	24 733	7 217	9 398
11	Layers and breeders, growing, laying and hatching.	x	x	249	445	x	4 383	1 214	1 764	20 938	24 482	22 133	21 153
12	Turkey	—	—	—	—	—	—	—	—	x	6 890	x	x
13	Other poultry	—	—	x	—	—	—	—	—	x	—	x	x
14	Total, complete feed equivalent of 10 to 13.	x	x	x	x	x	4 383	1 214	x	47 379	56 105	32 191	34 303
	Complete poultry feed made from primary material and/or micro-premix base by type:												
15	Broiler and roaster	x	671	x	x	2 546	4 491	x	x	8 512	9 150	14 903	16 449
16	Starting, growing, laying and hatching.	883	1 362	x	x	2 824	3 400	1 148	1 569	3 476	2 898	17 921	18 389
17	Turkey	602	x	x	x	x	x	x	278	3 582	3 625	14 210	14 084
18	Other poultry	—	—	—	x	x	x	—	x	901	441	2 272	3 624
19	Total, complete poultry 15 to 18	x	x	361	408	x	8 538	2 920	3 857	16 471	16 114	49 306	52 546
20	Total, poultry 14 and 19	3 339	2 543	x	x	10 068	12 921	4 134	x	63 850	72 219	81 497	86 849
21	Horse feed (plus concentrates balanced ration basis).	x	x	22	x	221	223	95	44	384	474	1 381	1 695
22	Rabbit feed (plus concentrates balanced ration basis).	x	x	—	—	21	x	x	x	412	732	710	792
23	Fox and mink (plus concentrates balanced ration basis).	—	—	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
24	Mineral feed (including blocks)	—	—	51	31	x	22	16	x	x	x	993	951

TABLE 2. Shipments of Feeds, by Types, as reported by Manufacturers according to Destination - Continued

No.		Newfoundland — Terre-Neuve		Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard		Nova Scotia — Nouvelle-Écosse		New Brunswick — Nouveau-Brunswick		Québec		Ontario	
		1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976
		tons of 2,000 pounds — tonnes de 2,000 livres											
	<u>Year-to-date</u>												
	Calf:												
1	Calf concentrates (balanced ration basis).	—	—	x	x	x	x	—	—	5,967	5,350	2,193	2,002
2	Complete feed (excludes milk substitute).	x	x	242	x	440	x	494	521	1,854	1,634	3,507	3,486
3	Calf feed — milk substitute	x	x	x	x	x	x	124	100	3,373	2,540	3,420	2,414
4	Total, calf feed	x	x	331	x	x	588	618	621	11,194	9,524	9,120	7,902
	Cattle-beef-dry:												
5	Micro-premixes (pounds)	—	—	x	x	x	x	x	x	x	x	120,540	158,960
6	Macro-premixes without protein	—	—	—	—	x	—	—	—	x	x	151	x
7	Supplements and macro-premixes with protein.	—	—	595	x	x	x	446	378	2,231	981	24,240	26,715
8	Complete feed equivalent of 5 to 7	—	—	x	6,036	2,129	x	2,844	2,810	18,881	14,331	250,852	282,142
9	Silage supplement (50% protein content).	—	—	x	x	—	60	—	—	x	x	2,296	x
10	Complete feed (from raw ingredients and/or micro-premix base).	71	x	x	x	3,983	x	2,467	2,462	x	x	6,057	x
11	Total, dry feed	71	x	7,119	6,360	6,112	6,465	5,311	5,272	20,157	18,036	259,205	292,410
	Cattle-dairy-dry:												
12	Micro-premixes (pounds)	—	—	—	—	x	x	x	x	x	x	279,791	x
13	Macro-premixes without protein	—	—	—	—	x	—	—	—	587	634	325	x
14	Supplements and macro-premixes with protein.	x	—	1,395	x	x	x	601	601	62,753	67,421	33,036	32,197
15	Complete feed equivalent of 12 to 14	x	—	7,711	x	5,978	x	4,710	x	402,173	419,197	273,349	310,041
16	Silage supplement (50% protein content).	—	—	—	x	—	—	—	—	x	x	1,056	x
17	Complete feed (from raw ingredients and/or micro-premix base).	x	x	2,057	x	30,518	x	14,843	x	x	x	55,580	x
18	Total, dry feed	x	x	9,768	x	36,496	38,816	19,553	20,682	491,617	508,758	329,985	368,497
	Liquid feed ruminant:												
19	Silage supplement added at harvest	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
20	Silage supplement added at feeding time.	—	—	—	—	—	x	—	—	—	x	x	x
21	Other liquid feed	—	—	—	—	x	x	—	—	x	x	x	x
22	Total, feed equivalent of 19 to 21 (basis 50% protein).	—	—	—	—	x	x	—	—	x	x	14,786	10,862

TABLEAU 2. Livraisons d'aliments, par genre, déclarées par les fabricants, selon la destination - suite

Manitoba		Saskatchewan		Alberta		British Columbia — Colombie-Britannique		Exports — Exportations		Total		Description	N°
1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976		
tons of 2,000 pounds — tonnes de 2,000 livres													
												<u>Total cumulatif</u>	
												Veaux:	
x	x	—	x	202	x	x	x	—	—	8,403	7,516	Concentrés pour veaux (base de ration équilibrée).	1
x	x	298	x	1,511	1,073	516	x	—	x	9,186	8,252	Aliments complets (exclus succédané du lait).	2
754	645	432	x	1,001	884	x	x	—	—	9,867	7,580	Aliments pour veaux — succédané du lait.	3
1,070	919	730	x	2,714	x	1,040	918	—	x	27,456	23,348	Total des aliments pour veaux	4
												Bovins-boeufs de boucherie — aliments secs:	
x	x	x	x	x	x	—	—	—	—	506,010	537,922	Micro-prémélanges (livres)	5
x	x	x	x	x	x	—	—	—	—	1,180	1,420	Macro-prémélanges non protéinés	6
3,640	4,993	4,569	4,664	21,354	22,580	x	x	—	—	57,240	61,014	Compléments et macro-prémélanges protéinés.	7
73,463	93,366	88,802	83,185	440,462	447,591	x	x	—	—	885,507	932,297	Équivalent en aliments complets de 5 à 7.	8
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,464	7,014	Compléments d'ensilage (en protéination à 50 %).	9
5,543	11,164	7,048	10,804	54,256	63,201	x	x	—	x	90,477	106,586	Aliments complets (à partir d'ingrédients bruts et/ou à base de micro-prémélanges).	10
79,006	104,530	95,850	93,989	494,718	510,792	10,899	7,643	—	x	978,448	1,045,897	Total des aliments secs	11
												Bovins-vaches laitières — aliments secs:	
—	—	x	—	x	x	x	x	—	—	611,046	692,388	Micro-prémélanges (livres)	12
x	x	—	—	x	x	—	—	—	—	1,036	1,252	Macro-prémélanges non protéinés	13
2,338	3,023	923	x	3,508	3,753	x	x	x	—	105,196	109,818	Compléments et macro-prémélanges protéinés.	14
19,132	x	5,276	x	28,419	28,459	7,453	x	x	—	754,285	807,623	Équivalent en aliments complets de 12 à 14.	15
x	x	x	x	x	20	—	—	—	—	3,697	3,479	Compléments d'ensilage (en protéination à 50 %).	16
x	x	x	x	x	14,589	70,725	x	x	x	284,375	296,461	Aliments complets (à partir d'ingrédients bruts et/ou à base de micro-prémélanges).	17
27,060	32,486	9,107	9,864	36,981	43,068	78,178	70,694	x	x	1,042,357	1,107,563	Total des aliments secs	18
												Aliments liquides ruminants	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Compléments d'ensilage ajoutés lors de la récolte.	19
—	—	—	—	—	x	—	—	—	—	x	x	Compléments d'ensilage ajoutés lors de l'alimentation.	20
x	x	—	x	x	x	—	x	—	—	x	x	Autres aliments liquides	21
x	x	—	x	x	x	—	x	—	—	17,632	55,006	Équivalent total en aliments de 19 à 21 (base de protéination à 50 %).	22

TABLE 2. Shipments of Feeds, by Types, as reported by Manufacturers according to Destination - Continued

No.		Newfoundland — Terre-Neuve		Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard		Nova Scotia — Nouvelle-Écosse		New Brunswick — Nouveau- Brunswick		Québec		Ontario	
		1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976
		tons of 2,000 pounds — tonnes de 2,000 livres											
	<u>Year-to-date</u>												
	Swine:												
1	Micro-premixes (pounds)	x	—	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
2	Macro-premixes without protein	—	—	x	x	—	x	—	x	x	x	1,898	2,309
3	Supplements and macro-premixes with protein.	x	x	1,888	2,074	704	379	426	439	47,136	48,443	30,368	29,539
4	Complete feed equivalent of 1 to 3	x	x	13,324	13,480	9,853	6,310	2,680	3,590	384,661	401,601	373,494	401,491
5	Complete feed (from raw ingredients and/or micro-premix base).	x	x	5,084	4,518	12,730	12,653	8,071	7,806	89,199	94,474	66,510	79,224
6	Total, swine feed	x	x	18,408	17,998	22,583	18,963	10,751	11,396	473,860	496,075	440,004	480,715
	Poultry:												
7	Micro-premixes (pounds)	—	—	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
8	Macro-premixes without protein	—	—	—	x	—	—	—	—	208	x	346	x
9	Supplements and macro-premixes with protein.	x	x	310	x	6,571	5,847	1,932	1,906	44,221	49,932	19,146	20,523
	Equivalent complete poultry feed from 7, 8 and 9 by types of poultry feed:												
10	Broiler and roaster	x	—	x	x	x	x	x	x	113,368	142,439	53,113	57,856
11	Layers and breeders, growing, laying and hatching.	x	x	1,444	2,797	x	x	10,642	x	135,854	152,463	146,641	150,448
12	Turkey	x	—	x	—	—	—	—	—	x	x	x	x
13	Other poultry	—	—	x	x	—	—	x	x	x	x	x	x
14	Total, complete feed equivalent of 10 to 13.	x	x	x	x	x	30,543	10,677	x	277,563	321,773	214,275	225,172
	Complete poultry feed made from primary material and/or micro-premix base by type:												
15	Broiler and roaster	x	4,422	x	x	16,306	25,221	x	x	54,445	58,371	99,821	111,303
16	Starting, growing, laying and hatching.	6,900	9,932	x	x	18,901	19,452	9,933	9,771	23,548	21,956	122,143	108,210
17	Turkey	3,051	x	x	x	x	x	x	x	18,878	15,459	69,168	65,369
18	Other poultry	x	x	x	x	x	x	x	x	3,951	2,803	12,557	15,377
19	Total, complete poultry 15 to 18	x	x	2,047	x	x	47,842	21,373	24,520	100,822	98,589	303,689	300,259
20	Total, poultry 14 to 19	22,665	22,458	x	x	71,670	78,385	32,050	x	378,385	420,362	517,964	525,431
21	Horse feed (plus concentrates balanced ration basis).	x	x	280	x	1,443	1,497	367	360	2,840	2,963	9,239	11,708
22	Rabbit feed (plus concentrates balanced ration basis).	x	x	—	—	111	x	x	x	2,240	2,841	4,418	5,089
23	Fox and mink (plus concentrates balanced ration basis).	—	—	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
24	Mineral feed (including blocks)	—	—	363	343	x	233	180	x	x	x	7,078	7,427

TABLEAU 2. Livraisons d'aliments, par genre, déclarées par les fabricants, selon la destination - suite

Manitoba		Saskatchewan		Alberta		British Columbia — Colombie-Britannique		Exports — Exportations		Total		N ^o	
1957	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976		
tons of 2,000 pounds — tonnes de 2,000 livres													
												<u>Total cumulatif</u>	
												Porcs:	
216,960	210,300	89,010	x	248,509	x	x	x	—	—	1227,856	1449,102	Micro-prémélanges (livres)	1
861	1,253	x	x	634	x	—	—	—	—	4,367	5,163	Macro-prémélanges non protéinés	2
9,457	9,955	5,213	4,539	11,446	10,725	x	x	—	—	107,075	106,319	Compléments et macro-prémélanges protéinés.	3
106,802	112,291	60,152	52,342	164,753	168,714	x	x	—	—	1119,580	1162,700	Équivalent en aliments complets de 1 à 3.	4
20,674	21,089	16,019	19,303	25,971	23,275	x	x	x	x	258,390	273,951	Aliments complets (à partir d'ingrédients bruts et/ou à base de micro-prémélanges).	5
127,476	133,380	76,171	71,645	190,724	191,989	x	x	x	x	1377,970	1436,651	Total des aliments pour porcs	6
												Volaille:	
x	x	x	x	x	x	x	x	—	—	1411,285	1673,520	Micro-prémélanges (livres)	7
x	x	x	x	—	x	—	—	—	x	5,099	4,966	Macro-prémélanges non protéinés	8
3,426	3,361	2,398	2,152	6,555	6,035	x	x	x	x	86,701	91,545	Compléments et macro-prémélanges protéinés.	9
												Équivalent en aliments complets de 7, 8 et 9 par genre d'aliments pour volaille:	
20,107	23,937	x	x	11,748	7,781	x	x	x	x	221,044	255,249	Poulets de grill et de rôtissoire ..	10
34,360	30,369	15,388	16,240	38,827	36,765	10,911	x	—	—	434,916	441,687	Pondeuses et reproducteurs, croissance, ponte et couvaïson.	11
2,679	3,148	2,582	x	x	x	x	x	—	—	55,536	56,800	Dindons	12
—	—	x	x	x	x	—	x	—	—	2,277	3,828	Autre volaille	13
57,146	57,454	20,702	25,602	54,089	49,729	32,509	x	x	x	713,773	757,564	Équivalent total en aliments complets de 10 à 13.	14
												Aliments complets pour volaille, préparés à partir d'ingrédients primaires et/ou à base de micro-prémélanges par genre d'aliments:	
11,291	x	7,799	8,438	22,664	30,483	23,483	28,158	x	x	248,744	291,672	Poulets de grill et de rôtissoire ..	15
27,451	22,689	10,525	11,452	17,910	20,759	59,192	58,889	x	x	297,896	284,563	De début, de croissance, de ponte et de couvaïson.	16
x	x	x	x	9,100	9,292	6,188	x	x	—	119,658	115,244	Dindons	17
x	x	x	x	964	1,031	1,451	x	—	—	19,858	21,271	Autre volaille	18
46,372	43,160	20,884	24,540	50,638	61,565	90,314	x	x	x	686,156	712,750	Total des aliments complets pour volaille 15 à 18.	19
103,518	100,614	41,586	50,142	104,727	111,294	122,823	121,620	x	x	1,399,929	1470,314	Total des aliments pour volaille 14 et 19.	20
745	1,171	x	x	1,596	1,951	4,583	x	x	—	21,494	24,144	Aliments pour chevaux (plus les concentrés à base de ration équilibrée).	21
x	x	x	x	218	202	710	717	—	—	7,817	9,114	Aliments pour lapins (plus les concentrés à base de ration équilibrée).	22
x	x	x	x	153	x	x	x	—	—	2,642	x	Aliments pour renards et visons (plus les concentrés à base de ration équilibrée).	23
706	859	1,096	x	3,003	3,248	x	x	—	—	15,669	17,292	Aliments à base minérale (y compris les pains ou blocs).	24

TABLE 2. Shipments of Feeds, by Types, as reported by Manufacturers according to Destination - Continued

No.		Newfoundland — Terre-Neuve		Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard		Nova Scotia — Nouvelle-Écosse		New Brunswick — Nouveau-Brunswick		Québec		Ontario	
		1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976
		metric — tonnes — métriques											
	<u>Year-to-date</u>												
	Calf:												
1	Calf concentrates (balanced ration basis).	—	—	x	x	x	x	—	—	5 413	4 854	1 990	1 816
2	Complete feed (excludes milk substitute).	x	x	218	x	399	x	447	472	1 680	1 482	3 180	3 162
3	Calf feed — milk substitute	x	x	x	x	x	x	113	91	3 060	2 305	3 103	2 189
4	Total, calf feed	x	x	298	x	x	533	560	563	10 153	8 641	8 273	7 167
	Cattle-beef-dry:												
5	Micro-premixes (kilograms)	—	—	x	x	x	x	x	x	x	x	54 674	72 103
6	Macro-premixes without protein	—	—	—	—	x	—	—	—	x	x	136	x
7	Supplements and macro-premixes with protein.	—	—	539	x	x	x	407	343	2 024	889	21 990	24 235
8	Complete feed equivalent of 5 to 7	—	—	x	5 475	1 932	x	2 581	2 550	17 128	13 000	227 569	255 955
9	Silage supplement (50% protein content).	—	—	x	x	—	54	—	—	x	x	2 084	x
10	Complete feed (from raw ingredients and/or micro-premix base).	64	x	x	x	3 614	x	2 239	2 233	x	x	5 495	x
11	Total, dry feed	64	x	6 460	5 770	5 546	5 865	4 820	4 783	13 284	16 360	235 148	265 273
	Cattle-dairy-dry:												
12	Micro-premixes (kilograms)	—	—	—	—	x	x	x	x	x	x	126 911	x
13	Macro-premixes without protein	—	—	—	—	x	—	—	—	532	575	294	x
14	Supplements and macro-premixes with protein.	x	—	1 264	x	x	x	546	545	56 928	61 113	29 969	29 210
15	Complete feed equivalent of 12 to 14	x	—	6 995	x	5 423	x	4 273	x	364 845	380 288	247 977	272 193
16	Silage supplement (50% protein content).	—	—	—	x	—	—	—	—	x	x	957	x
17	Complete feed (from raw ingredients and/or micro-premix base).	x	x	1 866	x	27 685	x	13 466	x	x	x	50 422	x
18	Total, dry feed	x	x	8 861	x	33 108	35 214	17 739	18 761	445 989	461 536	299 356	325 222
	Liquid feed ruminant:												
19	Silage supplement added at harvest	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
20	Silage supplement added at feeding time.	—	—	—	—	—	x	—	—	—	x	x	x
21	Other liquid feed	—	—	—	—	x	x	—	—	x	x	x	x
22	Total, feed equivalent of 19 to 21 (basis 50% protein).	—	—	—	—	x	x	—	—	x	x	13 414	9 855

TABLE 2. Shipments of Feeds, by Types, as reported by Manufacturers according to Destination - Concluded

No.		Newfoundland — Terre-Neuve		Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard		Nova Scotia — Nouvelle-Écosse		New Brunswick — Nouveau-Brunswick		Québec		Ontario	
		1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976
		metric — tonnes — métriques											
	<u>Year-to-date</u>												
	Swine:												
1	Micro-premixes (kilograms)	x	—	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
2	Macro-premixes without protein	—	—	x	x	—	x	—	x	x	x	1 722	2 095
3	Supplements and macro-premixes with protein.	x	x	1 712	1 882	638	344	388	398	42 761	43 946	27 550	26 798
4	Complete feed equivalent of 1 to 3	x	x	12 087	12 230	8 938	5 724	2 430	3 256	348 958	364 326	338 827	364 227
5	Complete feed (from raw ingredients and/or micro-premix base).	x	x	4 611	4 099	11 549	11 479	7 322	7 082	80 920	85 705	60 337	71 870
6	Total, swine feed	x	x	16 698	16 329	20 487	17 203	9 752	10 338	429 878	450 031	399 164	436 097
	Poultry:												
7	Micro-premixes (kilograms)	—	—	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
8	Macro-premixes without protein	—	—	—	x	—	—	—	—	188	x	314	x
9	Supplements and macro-premixes with protein.	x	x	282	x	5 961	5 304	1 753	1 730	40 116	44 318	17 369	18 619
	Equivalent complete poultry feed from 7, 8 and 9 by types of poultry feed:												
10	Broiler and roaster	x	—	x	x	x	x	x	x	102 846	129 219	48 184	52 486
11	Layers and breeders, growing, laying and hatching.	x	x	1 310	2 537	x	x	9 655	x	123 244	138 312	133 030	136 484
12	Turkey	x	—	x	—	—	—	—	—	x	x	x	x
13	Other poultry	—	—	x	x	—	—	x	x	x	x	x	x
14	Total, complete feed equivalent of 10 to 13.	x	x	x	x	x	27 708	9 687	x	251 801	291 909	194 387	204 273
	Complete poultry feed made from primary material and/or micro-premix base by type:												
15	Broiler and roaster	x	4 012	x	x	14 792	22 879	x	x	49 392	52 954	90 555	100 972
16	Starting, growing, laying and hatching.	6 259	9 009	x	x	17 147	17 645	9 012	8 864	21 363	19 919	110 807	98 170
17	Turkey	2 768	x	x	x	x	x	x	x	17 126	14 024	62 747	59 301
18	Other poultry	x	x	x	x	x	x	x	x	3 585	2 543	11 392	13 949
19	Total, complete poultry 15 to 18	x	x	1 860	x	x	43 400	19 390	22 243	91 466	89 440	275 501	272 392
20	Total, poultry 14 to 19	20 561	20 375	x	x	65 016	71 108	29 077	x	343 267	381 349	469 888	476 665
21	Horse feed (plus concentrates balanced ration basis).	x	x	253	x	1 309	1 358	333	327	2 576	2 688	8 382	10 623
22	Rabbit feed (plus concentrates balanced ration basis).	x	x	—	—	101	x	x	x	2 032	2 577	4 008	4 616
23	Fox and mink (plus concentrates balanced ration basis).	—	—	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
24	Mineral feed (including blocks)	—	—	330	311	x	212	163	x	x	x	6 421	6 738

TABLEAU 2. Livraisons d'aliments, par genre, déclarées par les fabricants, selon la destination - fin

Manitoba		Saskatchewan		Alberta		British Columbia — Colombie-Britannique		Exports — Exportations		Total			
1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976		No
metric — tonnes — métriques													
												<u>Total cumulatif</u>	
												Porcs:	
98 412	95 391	40 375	x	112 722	x	x	x	—	—	556 948	657 305	Micro-prémélanges (kilogrammes)	1
781	1 137	x	x	575	x	—	—	—	—	3 961	4 691	Macro-prémélanges non protéinés	2
8 579	9 031	4 730	4 118	10 384	9 729	x	x	—	—	97 138	96 452	Compléments et macro-prémélanges protéinés.	3
96 889	101 869	54 568	47 485	149 462	153 055	x	x	—	—	1 015 662	1 054 786	Équivalent en aliments complets de 1 à 3.	4
18 755	19 132	14 532	17 511	23 562	21 116	x	x	x	x	234 410	248 526	Aliments complets (à partir d'ingrédients bruts et/ou à base de micro-prémélanges).	5
115 644	121 001	69 100	64 996	173 024	174 171	x	x	x	x	1 250 072	1 303 312	Total des aliments pour porcs	6
												Volaille:	
x	x	x	x	x	x	x	x	—	—	640 147	759 095	Micro-prémélanges (kilogrammes)	7
x	x	x	x	—	x	—	—	—	x	4 625	4 509	Macro-prémélanges non protéinés	8
3 108	3 049	2 177	1 953	5 947	5 475	x	x	x	x	78 655	82 071	Compléments et macro-prémélanges protéinés.	9
												Équivalent en aliments complets de 7, 8 et 9 par genre d'aliments pour volaille:	
18 240	21 715	x	x	10 658	7 059	x	x	x	x	200 530	231 557	Poulets de grill et de rôtissoire ..	10
31 171	27 551	13 959	14 731	35 225	33 352	9 899	x	—	—	394 551	400 690	Pondeuses et reproducteurs, croisance, ponte et couvaision.	11
2 430	2 856	2 342	x	x	x	x	x	—	—	50 380	51 529	Dindons	12
—	—	x	x	x	x	—	x	—	—	2 066	3 474	Autre volaille	13
51 841	52 122	18 780	23 223	49 070	45 113	29 493	x	x	x	647 527	687 250	Équivalent total en aliments complets de 10 à 13.	14
												Aliments complets pour volaille, préparés à partir d'ingrédients primaires et/ou à base de micro-prémélanges par genre d'aliments:	
10 242	x	7 076	7 655	20 560	27 653	21 303	25 545	x	x	225 655	264 598	Poulets de grill et de rôtissoire ..	15
24 903	20 583	9 547	10 389	16 247	18 831	53 697	53 422	x	x	270 246	258 151	De début, de croissance, de ponte et de couvaision.	16
x	x	x	x	8 256	8 430	5 614	x	x	—	108 555	104 551	Dindons	17
x	x	x	x	875	936	1 316	x	—	—	18 015	19 301	Autre volaille	18
42 068	39 156	18 946	22 264	45 938	55 850	81 930	x	x	x	622 471	646 601	Total des aliments complets pour volaille 15 à 18.	19
93 909	91 278	37 726	45 487	95 008	100 963	111 423	110 332	x	x	1 269 998	1 333 851	Total des aliments pour volaille 14 et 19.	20
676	1 063	x	x	1 447	1 769	4 158	x	x	—	19 497	21 904	Aliments pour chevaux (plus les concentrés à base de ration équilibrée).	21
x	x	x	x	198	183	644	652	—	—	7 095	8 272	Aliments pour lapins (plus les concentrés à base de ration équilibrée).	22
x	x	x	x	138	x	x	x	—	—	2 397	x	Aliments pour renards et visons (plus les concentrés à base de ration équilibrée).	23
640	780	994	x	2 725	2 946	x	x	—	—	14 216	15 688	Aliments à base minérale (y compris les pains ou blocs).	24

TABLE 3. Shipments of Miscellaneous Animal and Pet Feed according to Destination(2)

TABLEAU 3. Livraisons d'aliments divers pour animaux et animaux favoris, selon la destination(2)

	New-found-land — Terre-Neuve	Prince Edward Island — Île-du-Prince-Edouard	Nova Scotia — Nouvelle-Écosse	New Brunswick — Nouveau-Brunswick	Québec	Ontario	Mani-toba	Saskat-chewan	Alberta	British Columbia — Colombie-Britannique	Ex-ports(1) — Exporta-tions(1)	Total
June — 1975 — Juin												
tons of 2,000 pounds — tonnes de 2,000 livres												
Dog and cat feed, canned — Aliments pour chiens et chats, en conserve:												
Meat, including poultry, fish, etc. — Viande, y compris volaille, poisson, etc.	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Meat and cereal mixtures — Mélanges de viande et de céréales	—	—	x	—	x	x	—	x	x	x	—	x
Other canned dog and cat feed — Autres aliments en con-serve pour chiens et chats	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Dog and cat feed, (dry or semi-moist) — not canned — Ali-ments pour chiens et chats, (secs ou semi-humides) — non en conserve:												
Biscuits, whole or kibbled — Biscuits entiers ou égrugés	x	x	53	x	636	582	38	x	152	114	—	1,645
Cereal, including cereal base mixtures — Céréales, y compris les mélanges à base de céréales	—	—	x	—	x	x	x	x	90	31	—	1,019
Other dog and cat feed, not canned — Autres aliments pour chiens et chats, non en conserve	40	12	213	92	951	2,232	132	x	414	x	x	5,276
Dog and cat feed — Total — Des aliments pour chiens et chats	115	x	485	290	3,766	4,950	376	342	1,090	1,923	x	15,041
Other animal and pet feed mixtures — Autres mélanges pour animaux et animaux favoris	x	x	575	x	x	156	x	x	135	x	—	2,291
metric — tonnes — métriques												
Dog and cat feed, canned — Aliments pour chiens et chats, en conserve:												
Meat, including poultry, fish, etc. — Viande, y compris volaille, poisson, etc.	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Meat and cereal mixtures — Mélanges de viande et de céréales	—	—	x	—	x	x	—	x	x	x	—	x
Other canned dog and cat feed — Autres aliments en con-serve pour chiens et chats	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Dog and cat feed, (dry or semi-moist) — not canned — Ali-ments pour chiens et chats, (secs ou semi-humides) — non en conserve:												
Biscuits, whole or kibbled — Biscuits entiers ou égrugés	x	x	48	x	577	528	34	x	138	103	—	1 491
Cereal, including cereal based mixtures — Céréales, y compris les mélanges à base de céréales	—	—	x	—	x	x	x	x	82	28	—	925
Other dog and cat feed, not canned — Autres aliments pour chiens et chats, non en conserve	36	11	193	83	863	2 025	120	x	376	x	x	4 787
Dog and cat feed — Total — Des aliments pour chiens et chats	104	x	440	262	3 417	4 491	341	310	990	1 744	x	13 645
Other animal and pet feed mixtures — Autres mélanges pour animaux et animaux favoris	x	x	522	x	x	142	x	x	122	x	—	2 080

See note(s) at end of table. — Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 3. Shipments of Miscellaneous Animal and Pet Feed according to Destination — Continued

TABLEAU 3. Livraisons d'aliments divers pour animaux et animaux favoris, selon la destination — suite

	New- found- land — Terre- Neuve	Prince Edward Island — Île-du- Prince- Édouard	Nova Scotia — Nouvelle- Écosse	New Brunswick — Nouveau- Brunswick	Québec	Ontario	Mani- toba	Saskat- chewan	Alberta	British Columbia — Colombie- Britan- nique	Ex- ports(1) — Exporta- tions(1)	Total
	tons of 2,000 pounds — tonnes de 2,000 livres											
Dog and cat feed, canned — Aliments pour chiens et chats, en conserve:												
Meat, including poultry, fish, etc. — Viande, y compris volaille, poisson, etc.	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	7,537
Meat and cereal mixtures — Mélanges de viande et de céréales	—	—	—	—	—	x	—	—	—	—	—	x
Other canned dog and cat feed — Autres aliments en conserve pour chiens et chats	—	—	x	—	—	—	—	—	—	—	—	x
Dog and cat feed, (dry or semi-moist) — not canned — Aliments pour chiens et chats, (secs ou semi-humides) — non en conserve:												
Biscuits, whole or kibbled — Biscuits entiers ou égrugés	x	x	134	x	1,238	1,944	104	x	421	662	x	4,828
Cereal, including cereal base mixtures — Céréales, y compris les mélanges à base de céréales	—	—	x	—	x	x	x	x	x	x	—	1,120
Other dog and cat feed, not canned — Autres aliments pour chiens et chats, non en conserve	x	x	x	121	x	x	x	x	x	x	—	x
Dog and cat feed — Total — Des aliments pour chiens et chats	x	x	898	685	3,718	5,236	492	318	1,850	1,319	x	15,982
Other animal and pet feed mixtures — Autres mélanges pour animaux et animaux favoris	x	—	338	x	x	81	x	x	x	x	—	2,036
metric — tonnes — métriques												
Dog and cat feed, canned — Aliments pour chiens et chats, en conserve:												
Meat, including poultry, fish, etc. — Viande, y compris volaille, poisson, etc.	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	6 835
Meat and cereal mixtures — Mélanges de viande et de céréales	—	—	—	—	—	x	—	—	—	—	—	x
Other canned dog and cat feed — Autres aliments en conserve pour chiens et chats	—	—	x	—	—	—	—	—	—	—	—	x
Dog and cat feed, (dry or semi-moist) — not canned — Aliments pour chiens et chats, (secs ou semi-humides) — non en conserve:												
Biscuits, whole or kibbled — Biscuits entiers ou égrugés	x	x	122	x	1 123	1 764	94	x	382	601	x	4 381
Cereal, including cereal based mixtures — Céréales, y compris les mélanges à base de céréales	—	—	x	—	x	x	x	x	x	x	—	1 016
Other dog and cat feed, not canned — Autres aliments pour chiens et chats, non en conserve	x	x	x	110	x	x	x	x	x	x	—	x
Dog and cat feed — Total — Des aliments pour chiens et chats	x	x	815	621	3 372	4 749	446	289	1 679	1 197	x	14 498
Other animal and pet feed mixtures — Autres mélanges pour animaux et animaux favoris	x	—	307	x	x	73	x	x	x	x	—	1 847

See note(s) at end of table. — Voir nota(s) à la fin du tableau.

TABLE 3. Shipments of Miscellaneous Animal and Pet Feed according to Destination — Continued

TABLEAU 3. Livraisons d'aliments divers pour animaux et animaux favoris, selon la destination — suite

	New-found-land — Terre-Neuve	Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard	Nova Scotia — Nouvelle-Écosse	New Brunswick — Nouveau-Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia — Colombie-Britannique	Exports(1) — Exportations(1)	Total
Year-to-date — 1975 — Total cumulatif	tons of 2,000 pounds — tonnes de 2,000 livres											
Dog and cat feed, canned — Aliments pour chiens et chats, en conserve:												
Meat, including poultry, fish, etc. — Viande, y compris volaille, poisson, etc.	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Meat and cereal mixtures — Mélanges de viande et de céréales	—	—	x	—	x	x	—	x	x	x	—	x
Other canned dog and cat feed — Autres aliments en conserve pour chiens et chats	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Dog and cat feed, (dry or semi-moist) — not canned — Ali-ments pour chiens et chats (secs ou semi-humides) — non en conserve:												
Biscuits, whole or kibbled — Biscuits entiers ou égrugés	x	x	391	x	3,302	3,617	271	x	828	773	x	9,598
Cereal, including cereal base mixtures — Céréales, y compris les mélanges à base de céréales	—	—	x	—	x	x	x	x	693	236	—	7,608
Other dog and cat feed, not canned — Autres aliments pour chiens et chats, non en conserve	299	106	1,428	759	6,250	14,526	1,194	x	2,981	x	x	36,138
Dog and cat feed — Total — Des aliments pour chiens et chats	1,102	x	3,409	2,003	21,582	33,066	3,019	2,521	7,633	12,107	x	94,732
Other animal and pet feed mixtures — Autres mélanges pour animaux et animaux favoris	x	x	3,860	x	x	1,974	x	x	1,335	x	—	14,145
Dog and cat feed, canned — Aliments pour chiens et chats, en conserve:												
Meat, including poultry, fish, etc. — Viande, y compris volaille, poisson, etc.	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Meat and cereal mixtures — Mélanges de viande et de céréales	—	—	x	—	x	x	—	x	x	x	—	x
Other canned dog and cat feed — Autres aliments en conserve pour chiens et chats	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Dog and cat feed, (dry or semi-moist) — not canned — Ali-ments pour chiens et chats (secs ou semi-humides) — non en conserve:												
Biscuits, whole or kibbled — Biscuits entiers ou égrugés	x	x	354	x	2,996	3,281	246	x	751	701	x	8,705
Cereal, including cereal base mixtures — Céréales, y compris les mélanges à base de céréales	—	—	x	—	x	x	x	x	629	214	—	6,903
Other dog and cat feed, not canned — Autres aliments pour chiens et chats, non en conserve	272	98	1,295	688	5,670	13,178	1,084	x	2,705	x	x	32,788
Dog and cat feed — Total — Des aliments pour chiens et chats	1,001	x	3,091	1,815	19,582	29,998	2,739	2,286	6,926	10,984	x	85,944
Other animal and pet feed mixtures — Autres mélanges pour animaux et animaux favoris	x	x	3,502	x	x	1,791	x	x	1,211	x	—	12,836

metric — tonnes — métriques

See note(s) at end of table. — Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLEAU 3. Livraisons d'aliments divers pour animaux et animaux favoris, selon la destination — fin

	New-found-land	Prince Edward Island	Nova Scotia	New Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia	Exports(1)	Total
	Terre-Neuve	Île-du-Prince-Édouard	Nouvelle-Écosse	Nouveau-Brunswick						Colombie-Britannique	Exportations(1)	
tons of 2,000 pounds — tonnes de 2,000 livres												
Year-to-date — 1976 — Total cumulatif												
Dog and cat feed, canned — Aliments pour chiens et chats, en conserve:												
Meat, including poultry, fish, etc. — Viande, y compris volaille, poisson, etc.	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	39,693
Meat and cereal mixtures — Mélanges de viande et de céréales	—	—	—	—	x	x	x	—	x	x	—	x
Other canned dog and cat feed — Autres aliments en conserve pour chiens et chats	—	—	x	—	—	—	—	—	x	—	—	x
Dog and cat feed, (dry or semi-moist) — not canned — Aliments pour chiens et chats (secs ou semi-humides) — non en conserve:												
Biscuits, whole or kibbled — Biscuits entiers ou égrugés	x	x	581	x	5,143	6,847	434	x	1,308	x	x	17,166
Cereal, including cereal base mixtures — Céréales, y compris les mélanges à base de céréales	—	—	x	—	x	x	x	x	x	188	—	7,534
Other dog and cat feed, not canned — Autres aliments pour chiens et chats, non en conserve	x	x	x	866	x	x	x	x	x	x	x	x
Dog and cat feed — Total — Des aliments pour chiens et chats	x	x	4,051	2,534	26,327	35,527	3,372	2,443	9,949	10,099	x	102,804
Other animal and pet feed mixtures — Autres mélanges pour animaux et animaux favoris	x	x	4,359	x	x	x	x	x	x	x	—	14,762
metric — tonnes — métriques												
Dog and cat feed canned — Aliments pour chiens et chats, en conserve:												
Meat, including poultry, fish, etc. — Viande, y compris volaille, poisson, etc.	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	36 004
Meat and cereal mixtures — Mélanges de viande et de céréales	—	—	—	—	x	x	x	—	x	x	—	x
Other canned dog and cat feed — Autres aliments en conserve pour chiens et chats	—	—	x	—	—	—	—	—	x	x	—	x
Dog and cat feed, (dry or semi-moist) — not canned — Aliments pour chiens et chats (secs ou semi-humides) — non en conserve:												
Biscuits, whole or kibbled — Biscuits entiers ou égrugés	x	x	528	x	4 665	6 213	393	x	1 187	—	x	15 574
Cereal, including cereal base mixtures — Céréales, y compris les mélanges à base de céréales	—	—	x	—	x	x	x	x	x	171	—	6 834
Other dog and cat feed, not canned — Autres aliments pour chiens et chats, non en conserve	x	x	x	787	x	x	x	x	x	x	x	x
Dog and cat feed — Total — Des aliments pour chiens et chats	x	x	3 677	2 298	23 881	32 229	3 056	2 215	9 025	9 161	x	93 253
Other animal and pet feed mixtures — Autres mélanges pour animaux et animaux favoris	x	x	3 956	x	x	x	x	x	x	x	—	13 399

Note: Shows only that volume of animal and pet feeds produced by feed registrants within this survey and would not be representative of the total national output of these commodities. — Nota: Il s'agit du volume des aliments pour animaux et animaux favoris, produits par les personnes enregistrées aux fins de l'enquête, ce qui ne représente pas la production nationale totale de ces marchandises. — (1) As reported by Primary Feed manufacturers. — Comme rapporté par les manufacturiers de base.

(2) Since these data are not representative of the total "Pet Feed" manufactured in Canada, this table will be discontinued commencing January 1977. — Comme les données ne sont pas représentatives de la totalité des aliments pour animaux favoris fabriqués au Canada ce tableau ne paraîtra plus à compter de janvier 1977.

Government
Publications

Shipments of prepared stock and poultry feeds

JULY 1976

Expéditions d'aliments préparés pour bestiaux et volaille

JUILLET 1976



SYMBOLS

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- - amount too small to be expressed.
- ^p preliminary figures.
- ^r revised figures.
- x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

SIGNES CONVENTIONNELS

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

- .. nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- - nombres infimes.
- ^p nombres provisoires.
- ^r nombres rectifiés.
- x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret.

TABLE OF CONTENTS

Table	Page
1. Production, Shipments and Inventories of Dehydrated Legumes and Grass Meals	4
2. Shipments of Feeds, by Types, as reported by Manufacturers according to Destination	6
3. Shipments of Miscellaneous Animal and Pet Feed according to Destination	22

Note: Any queries relevant to this survey should be directed to:
Meat, Dairy, Grain Mills and Beverages Unit,
Manufacturing and Primary Industries Division,
Statistics Canada, Ottawa K1A 0V6.

TABLE DES MATIÈRES

Tableau	Page
1. Production, livraisons et stocks de farine de légumineuses et graminées déshydratées	4
2. Livraisons d'aliments, par genre, déclarées par les fabricants selon la destination	6
3. Livraisons d'aliments divers pour animaux et animaux favoris, selon la destination	22

Nota: Veuillez adresser toute demande au sujet de la présente enquête à la:
Sous-section de la viande, de l'industrie laitière, des minoteries et des boissons, Division des industries manufacturières et primaires, Statistique Canada, Ottawa K1A 0V6.

TABLE 1. Production, Shipments and Inventories of Dehydrated Legumes and Grass Meals

TABEAU 1. Production, livraisons et stocks de farine de légumineuses et graminées déshydratées

	Production		Shipments — Livraisons		End-of-month inventory — Stocks à la fin du mois	
	1975	1976	1975	1976	1975	1976
tons of 2,000 pounds — tonnes de 2,000 livres						
<u>July — Juillet</u>						
Eastern Canada — Total — Est du Canada	10,086	8,606	3,245	(241)	13,568	15,320
Pelleted — Mise en boulettes	x	x	x	x	x	x
Cubed — Mise en cubes	x	x	x	x	x	x
Meal — Mise en farine	—	—	—	x	—	—
Cylinder — Mise en cylindres	—	..	—	..	x
Western Canada — Total — Ouest du Canada	61,054	57,492	17,091	15,979	88,471	69,910
Saskatchewan:						
Pelleted — Mise en boulettes	x	x	x	x	x	x
Cubed — Mise en cubes	x	x	x	x	x	x
Meal — Mise en farine	—	—	—	—	—	—
Cylinder — Mise en cylindres	—	..	—	..	x
Alberta:						
Pelleted — Mise en boulettes	x	x	x	x	x	x
Cubed — Mise en cubes	x	—	x	x	x	—
Meal — Mise en farine	—	—	—	—	—	—
Cylinder — Mise en cylindres	x	..	x	..	x
Manitoba and British Columbia — Manitoba et Colombie-Britannique:						
Pelleted — Mise en boulettes	x	x	x	x	x	x
Cubed — Mise en cubes	x	—	x	—	x	x
Meal — Mise en farine	—	—	—	—	—	—
Cylinder — Mise en cylindres	x	..	x	..	x
Canada, total	71,140	66,098	20,336	15,738	102,039	85,230
metric — tonnes — métriques						
Eastern Canada — Total — Est du Canada	9 150	7 807	2 944	(219)	12 309	13 898
Pelleted — Mise en boulettes	x	x	x	x	x	x
Cubed — Mise en cubes	x	x	x	x	x	x
Meal — Mise en farine	—	—	—	x	—	—
Cylinder — Mise en cylindres	—	..	—	..	x
Western Canada — Total — Ouest du Canada	55 387	52 155	15 504	14 495	80 260	63 421
Saskatchewan:						
Pelleted — Mise en boulettes	x	x	x	x	x	x
Cubed — Mise en cubes	x	x	x	x	x	x
Meal — Mise en farine	—	—	—	—	—	—
Cylinder — Mise en cylindres	—	..	—	..	x
Alberta:						
Pelleted — Mise en boulettes	x	x	x	x	x	x
Cubed — Mise en cubes	x	—	x	x	x	—
Meal — Mise en farine	—	—	—	—	—	—
Cylinder — Mise en cylindres	x	..	x	..	x
Manitoba and British Columbia — Manitoba et Colombie-Britannique:						
Pelleted — Mise en boulettes	x	x	x	x	x	x
Cubed — Mise en cubes	x	—	x	—	x	x
Meal — Mise en farine	—	—	—	—	—	—
Cylinder — Mise en cylindres	x	..	x	..	x
Canada, total	64 537	59 962	18 448	14 276	92 569	77 319

TABLE 1. Production, Shipments and Inventories of Dehydrated Legumes and Grass Meals - Concluded

TABLEAU 1. Production, livraisons et stocks de farine de légumineuses et graminées déshydratées - fin

	Production		Shipments — Livraisons		End-of-month inventory — Stocks à la fin du mois	
	1975	1976	1975	1976	1975	1976
tons of 2,000 pounds — tonnes de 2,000 livres						
<u>Year-to-date — Total cumulatif</u>						
Eastern Canada — Total — Est du Canada	18,149	15,337	24,876	21,810
Pelleted — Mise en boulettes	x	x	x	x
Cubed — Mise en cubes	x	x	x	x
Meal — Mise en farine	—	—	—	—
Cylinder — Mise en cylindres	—	..	x
Western Canada — Total — Ouest du Canada	90,878	89,211	135,386	117,608
Saskatchewan:						
Pelleted — Mise en boulettes	x	x	x	x
Cubed — Mise en cubes	x	x	x	x
Meal — Mise en farine	—	—	—	—
Cylinder — Mise en cylindres	—	..	—
Alberta:						
Pelleted — Mise en boulettes	x	x	x	x
Cubed — Mise en cubes	x	x	x	x
Meal — Mise en farine	—	—	—	—
Cylinder — Mise en cylindres	x	..	x
Manitoba and British Columbia — Manitoba et Colombie-Britannique:						
Pelleted — Mise en boulettes	x	x	x	x
Cubed — Mise en cubes	x	—	x	—
Meal — Mise en farine	—	—	—	—
Cylinder — Mise en cylindres	x	..	x
Canada, total	109,027	104,548	160,262	139,418
metric — tonnes — métriques						
Eastern Canada — Total — Est du Canada	16 465	13 914	22 568	19 786
Pelleted — Mise en boulettes	x	x	x	x
Cubed — Mise en cubes	x	x	x	x
Meal — Mise en farine	—	—	—	—
Cylinder — Mise en cylindres	—	..	x
Western Canada — Total — Ouest du Canada	82 444	80 930	122 821	106 691
Saskatchewan:						
Pelleted — Mise en boulettes	x	x	x	x
Cubed — Mise en cubes	x	x	x	x
Meal — Mise en farine	—	—	—	—
Cylinder — Mise en cylindres	—	..	—
Alberta:						
Pelleted — Mise en boulettes	x	x	x	x
Cubed — Mise en cubes	x	x	x	x
Meal — Mise en farine	—	—	—	—
Cylinder — Mise en cylindres	x	..	x
Manitoba and British Columbia — Manitoba et Colombie-Britannique:						
Pelleted — Mise en boulettes	x	x	x	x
Cubed — Mise en cubes	x	—	x	—
Meal — Mise en farine	—	—	—	—
Cylinder — Mise en cylindres	x	..	x
Canada, total	98 909	94 844	145 389	126 477

TABLE 2. Shipments of Feeds, by Types, as reported by Manufacturers according to Destination

No.		Newfoundland — Terre-Neuve		Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard		Nova Scotia — Nouvelle-Écosse		New Brunswick — Nouveau- Brunswick		Québec		Ontario	
		1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976
		tons of 2,000 pounds — tonnes de 2,000 livres											
	<u>July</u>												
	Calf:												
1	Calf concentrates (balanced ration basis).	—	—	x	x	—	x	—	—	1,523	559	328	240
2	Complete feed (excludes milk substitute).	x	—	50	x	71	41	80	80	399	230	407	458
3	Calf feed — milk substitute	—	x	x	x	x	x	20	13	421	112	754	253
4	Total, calf feed	x	x	79	x	x	61	100	93	2,343	901	1,489	951
	Cattle-beef-dry:												
5	Micro-premixes (pounds)	—	—	—	x	x	x	—	—	x	x	x	x
6	Macro-premixes without protein	—	—	—	—	—	—	—	—	x	x	17	78
7	Supplements and macro-premixes with protein.	—	—	42	27	x	x	8	x	212	68	2,519	2,420
8	Complete feed equivalent of 5 to 7	—	—	397	x	140	x	x	x	1,759	923	26,023	24,716
9	Silage supplement (50% protein content).	—	—	x	—	—	x	—	—	x	x	168	x
10	Complete feed (from raw ingredients and/or micro-premix base).	x	x	x	x	469	440	x	x	x	x	5,985	x
11	Total, dry feed	x	x	x	x	609	785	397	602	1,896	1,062	32,176	28,758
	Cattle-dairy-dry:												
12	Micro-premixes (pounds)	—	—	—	—	x	x	—	—	x	x	x	x
13	Macro-premixes without protein	—	—	—	—	—	x	—	—	141	17	47	83
14	Supplements and macro-premixes with protein.	—	—	153	129	59	47	x	x	8,951	5,882	4,269	3,315
15	Complete feed equivalent of 12 to 14	—	—	805	x	589	921	321	249	58,804	34,069	32,542	29,073
16	Silage supplement (50% protein content).	—	—	—	—	—	—	—	—	x	x	127	x
17	Complete feed (from raw ingredients and/or micro-premix base).	x	x	313	x	3,727	4,106	1,841	2,188	x	x	13,711	x
18	Total, dry feed	x	x	1,118	x	4,316	5,027	2,162	2,437	72,741	42,853	46,380	37,152
	Liquid feed ruminant:												
19	Silage supplement added at harvest	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
20	Silage supplement added at feeding time.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	x	x
21	Other liquid feed	—	—	—	—	—	—	—	—	x	x	x	x
22	Total, feed equivalent of 19 to 21 (basis 50% protein).	—	—	—	—	—	—	—	—	x	x	1,697	x

TABLEAU 2. Livraisons d'aliments, par genre, déclarées par les fabricants, selon la destination

Manitoba		Saskatchewan		Alberta		British Columbia — Colombie-Britannique		Exports — Exportations		Total			N ^o
1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976		
tons of 2,000 pounds — tonnes de 2,000 livres													
												<u>Juillet</u>	
												Veaux:	
x	—	—	x	14	20	x	x	—	—	1,885	844	Concentrés pour veaux (base de ration équilibrée).	1
x	x	18	x	96	80	95	x	—	—	1,261	1,032	Aliments complets (exclus succédané du lait).	2
100	79	81	78	176	108	x	x	—	—	1,644	759	Aliments pour veaux — succédané du lait.	3
146	x	99	96	286	208	152	109	—	—	4,790	2,635	Total des aliments pour veaux	4
												Bovins-boeufs de boucherie — aliments secs:	
x	x	x	x	15,150	x	—	—	—	—	37,400	55,440	Micro-prémélanges (livres)	5
x	x	36	x	x	x	—	—	—	—	151	250	Macro-prémélanges non protéinés	6
333	411	397	446	2,335	1,987	x	x	—	—	5,854	5,437	Compléments et macro-prémélanges protéinés.	7
7,757	6,087	8,083	6,511	50,252	40,108	x	x	—	—	94,497	78,951	Équivalent en aliments complets de 5 à 7.	8
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	184	1,287	Compléments d'ensilage (en protéination à 50 %).	9
590	747	886	1,404	8,070	9,052	x	x	—	—	17,119	15,716	Aliments complets (à partir d'ingrédients bruts et/ou à base de micro-prémélanges).	10
8,347	6,834	8,969	7,915	58,322	49,160	642	495	—	—	111,800	95,954	Total des aliments secs	11
												Bovins-vaches laitières — aliments secs:	
—	—	x	—	x	x	x	—	—	—	71,600	x	Micro-prémélanges (livres)	12
x	—	—	—	x	x	—	—	—	—	206	106	Macro-prémélanges non protéinés	13
267	349	134	162	475	372	x	x	—	—	14,369	10,320	Compléments et macro-prémélanges protéinés.	14
x	2,638	x	835	x	3,457	x	x	—	—	100,591	72,058	Équivalent en aliments complets de 12 à 14.	15
—	—	—	—	—	—	x	—	—	—	398	x	Compléments d'ensilage (en protéination à 50 %).	16
x	1,496	x	1,056	x	2,263	10,644	x	x	—	48,742	x	Aliments complets (à partir d'ingrédients bruts et/ou à base de micro-prémélanges).	17
3,856	4,134	1,661	1,891	5,093	5,720	11,600	9,525	x	—	149,731	110,127	Total des aliments secs	18
												Aliments liquides ruminants:	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Compléments d'ensilage ajoutés lors de la récolte.	19
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	x	x	Compléments d'ensilage ajoutés lors de l'alimentation.	20
x	x	—	x	—	x	—	—	—	—	x	723	Autres aliments liquides	21
x	x	—	x	—	x	—	—	—	—	1,868	4,058	Équivalent total en aliments de 19 à 21 (base de protéination à 50 %).	22

TABLE 2. Shipments of Feeds, by Types, as reported by Manufacturers according to Destination - Continued

No.		Newfoundland — Terre-Neuve		Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard		Nova Scotia — Nouvelle-Écosse		New Brunswick — Nouveau-Brunswick		Québec		Ontario	
		1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976
		tons of 2,000 pounds — tonnes de 2,000 livres											
	July												
	Swine:												
1	Micro-premixes (pounds)	—	—	x	x	x	x	—	—	x	x	x	x
2	Macro-premixes without protein	—	—	—	—	—	—	—	—	x	138	281	299
3	Supplements and macro-premixes with protein.	x	x	392	387	98	51	81	68	7,522	8,626	4,702	5,401
4	Complete feed equivalent of 1 to 3	x	x	2,391	2,368	1,120	1,188	551	400	65,665	60,662	55,925	53,130
5	Complete feed (from raw ingredients and/or micro-premix base).	x	x	856	789	2,052	2,132	1,377	1,551	15,482	15,153	13,722	13,969
6	Total, swine feed	x	1,560	3,247	3,157	3,172	3,320	1,928	1,951	81,147	75,815	69,647	67,099
	Poultry:												
7	Micro-premixes (pounds)	—	—	—	—	x	x	—	—	x	x	x	x
8	Macro-premixes without protein	—	—	—	—	—	—	—	—	x	x	60	138
9	Supplements and macro-premixes with protein.	x	x	75	x	919	137	300	x	7,455	6,554	3,353	3,227
	Equivalent complete poultry feed from 7, 8 and 9 by types of poultry feed:												
10	Broiler and roaster	—	—	x	x	—	x	—	—	18,919	21,909	7,645	8,786
11	Layers and breeders, growing, laying and hatching.	x	x	322	424	x	1,740	1,546	x	21,765	17,161	21,055	23,207
12	Turkey	—	x	x	x	—	x	—	x	x	x	x	3,729
13	Other poultry	—	—	—	—	—	—	—	—	x	x	x	2,257
14	Total, complete feed equivalent of 10 to 13.	x	x	393	658	x	5,090	1,546	2,612	46,595	55,635	31,864	37,979
	Complete poultry feed made from primary material and/or micro-premix base by type:												
15	Broiler and roaster	x	811	x	x	2,812	4,531	x	x	9,419	8,955	17,236	16,279
16	Starting, growing, laying and hatching.	1,077	1,706	x	x	3,156	3,587	1,643	1,807	3,717	3,533	19,822	15,946
17	Turkey	669	x	x	x	x	x	x	x	4,233	5,239	17,426	17,381
18	Other poultry	—	x	—	x	x	x	—	—	1,036	399	2,694	3,905
19	Total, complete poultry 15 to 18	x	x	x	451	x	8,862	3,483	4,587	18,405	18,126	57,178	53,511
20	Total, poultry 14 and 19	3,266	3,870	x	1,109	11,273	13,952	5,029	7,199	65,000	73,761	89,042	91,490
21	Horse feed (plus concentrates balanced ration basis).	23	x	21	x	232	206	46	x	446	x	1,587	1,654
22	Rabbit feed (plus concentrates balanced ration basis).	—	x	—	—	24	x	x	x	463	852	856	870
23	Fox and mink (plus concentrates balanced ration basis).	—	—	x	x	x	x	—	x	x	x	x	x
24	Mineral feed (including blocks)	—	—	36	x	17	x	x	x	x	x	732	902

TABLEAU 2. Livraisons d'aliments, par genre, déclarées par les fabricants, selon la destination - suite

Manitoba		Saskatchewan		Alberta		British Columbia — Colombie-Britannique		Exports — Exportations		Total		N ^o	
1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976		
tons of 2,000 pounds — tonnes de 2,000 livres													
												Juillet	
												Porcs:	
41,600	x	6,000	x	x	x	—	—	x	—	188,335	191,035	Micro-prémélanges (livres)	1
152	x	x	x	107	x	—	—	—	—	711	723	Macro-prémélanges non protéinés	2
1,406	1,615	722	846	1,592	1,602	x	x	—	—	16,544	18,635	Compléments et macro-prémélanges protéinés.	3
15,583	14,819	8,060	8,948	24,709	26,056	x	x	x	—	174,393	168,089	Équivalent en aliments complets de 1 à 3.	4
3,626	3,542	2,827	3,670	4,029	4,293	x	x	x	—	46,282	47,283	Aliments complets (à partir d'ingrédients bruts et/ou à base de micro-prémélanges).	5
19,209	18,361	10,887	12,618	28,738	30,349	1,397	1,142	x	—	220,675	215,372	Total des aliments pour porcs	6
												Volaille:	
x	x	x	x	x	x	x	—	—	—	235,255	144,825	Micro-prémélanges (livres)	7
888	x	x	—	—	x	—	—	—	—	978	1,009	Macro-prémélanges non protéinés	8
507	649	398	321	957	998	x	x	x	—	14,043	12,196	Compléments et macro-prémélanges protéinés.	9
												Équivalent en aliments complets de 7, 8 et 9 par genre d'aliments pour volaille:	
2,964	3,828	1,121	1,250	947	1,108	x	x	—	—	35,013	36,908	Poulets de grill et de rôtisserie ..	10
5,344	4,816	1,464	1,563	5,634	5,527	1,112	x	x	—	64,902	56,722	Pondeuses et reproducteurs, croissance, ponte et couvaïson.	11
1,175	1,133	x	x	1,482	x	x	—	—	—	13,796	28,682	Dindons	12
—	—	x	x	125	x	—	—	—	—	415	2,796	Autre volaille	13
9,483	9,777	3,389	3,931	8,188	7,910	6,008	x	x	—	114,126	125,108	Équivalent total en aliments complets de 10 à 13.	14
												Aliments complets pour volaille, préparés à partir d'ingrédients primaires et/ou à base de micro-prémélanges par genre d'aliments:	
x	2,056	2,034	852	4,128	5,355	3,995	6,161	—	—	43,588	47,554	Poulets de grill et de rôtissoire ..	15
3,712	3,413	1,205	2,419	2,546	2,367	10,265	8,936	x	x	47,407	44,004	De début de croissance, de ponte et de couvaïson.	16
3,021	x	x	x	3,476	x	x	1,722	—	—	31,847	33,531	Dindons	17
x	x	x	x	146	x	x	x	—	—	4,293	4,604	Autre volaille	18
8,662	8,914	4,270	4,837	10,296	11,029	15,997	x	x	x	127,135	129,693	Total des aliments complets pour volaille 15 à 18.	19
18,145	18,691	7,659	8,768	18,484	18,939	22,005	x	x	x	241,261	254,801	Total des aliments pour volaille 14 et 19.	20
x	107	36	x	263	308	x	x	—	—	3,348	3,496	Aliments pour chevaux (plus les concentrés à base de ration équilibrée).	21
x	x	x	—	33	45	x	153	—	—	1,561	1,958	Aliments pour lapins (plus les concentrés à base de ration équilibrée).	22
x	x	x	x	80	x	x	x	—	—	1,219	1,040	Aliments pour renards et visons (plus les concentrés à base de ration équilibrée).	23
36	58	42	138	254	182	8	x	—	—	1,426	1,768	Aliments à base minérale (y compris les pains ou blocs).	24

TABLE 2. Shipments of Feeds, by Types, as reported by Manufacturers according to Destination - Continued

No.		Newfoundland — Terre-Neuve		Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard		Nova Scotia — Nouvelle-Écosse		New Brunswick — Nouveau-Brunswick		Québec		Ontario	
		1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976
		metric — tonnes — métriques											
	<u>July</u>												
	Calf:												
1	Calf concentrates (balanced ration basis).	—	—	x	x	—	x	—	—	1 382	507	298	218
2	Complete feed (excludes milk substitute).	x	—	45	x	64	37	73	73	362	209	369	415
3	Calf feed — milk substitute	—	x	x	x	x	x	18	12	382	102	684	230
4	Total, calf feed	x	x	72	x	x	55	91	85	2 126	818	1 351	863
	Cattle-beef-dry:												
5	Micro-premixes (kilograms)	—	—	—	x	x	x	—	—	x	x	x	x
6	Macro-premixes without protein	—	—	—	—	—	—	—	—	x	x	15	71
7	Supplements and macro-premixes with protein.	—	—	38	24	x	x	7	x	192	62	2 285	2 195
8	Complete feed equivalent of 5 to 7	—	—	360	x	127	x	x	x	1 596	837	23 608	22 422
9	Silage supplement (50% protein content).	—	—	x	—	—	x	—	—	x	x	152	x
10	Complete feed (from raw ingredients and/or micro-premix base).	x	x	x	x	425	399	x	x	x	x	5 430	x
11	Total, dry feed	x	x	x	x	552	712	360	546	1 720	963	29 190	26 089
	Cattle-dairy-dry:												
12	Micro-premixes (kilograms)	—	—	—	—	x	x	—	—	x	x	x	x
13	Macro-premixes without protein	—	—	—	—	—	x	—	—	128	15	43	75
14	Supplements and macro-premixes with protein.	—	—	139	117	54	43	x	x	8 120	5 336	3 873	3 007
15	Complete feed equivalent of 12 to 14	—	—	730	x	534	836	291	226	53 346	30 907	29 522	26 375
16	Silage supplement (50% protein content).	—	—	—	—	—	—	—	—	x	x	115	x
17	Complete feed (from raw ingredients and/or micro-premix base).	x	x	284	x	3 381	3 725	1 670	1 985	x	x	12 438	x
18	Total, dry feed	x	x	1 014	x	3 915	4 561	1 961	2 211	65 989	38 876	42 075	33 704
	Liquid feed ruminant:												
19	Silage supplement added at harvest	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
20	Silage supplement added at feeding time.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	x	x
21	Other liquid feed	—	—	—	—	—	—	—	—	x	x	x	x
22	Total, feed equivalent of 19 to 21 (basis 50% protein).	—	—	—	—	—	—	—	—	x	x	1 539	x

TABLEAU 2. Livraisons d'aliments, par genre, déclarées par les fabricants, selon la destination - suite

Manitoba		Saskatchewan		Alberta		British Columbia Colombie-Britannique		Exports Exportations		Total		N°	
1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976		
metric - tonnes - métriques													
												<u>Juillet</u>	
												Veaux:	
x	-	-	x	13	18	x	x	-	-	1 712	766	Concentrés pour veaux (base de ration équilibrée).	1
x	x	16	x	87	73	86	x	-	-	1 143	935	Aliments complets (exclus succédané du lait).	2
91	72	73	71	160	98	x	x	-	-	1 492	689	Aliments pour veaux - succédané du lait.	3
133	x	89	87	260	189	138	98	-	-	4 347	2 390	Total des aliments pour veaux	4
												Bovins-boeufs de boucherie - aliments secs:	
x	x	x	x	6 872	x	-	-	-	-	16 964	25 148	Micro-prémélanges (kilogrammes)	5
x	x	33	x	x	x	-	-	-	-	187	226	Macro-prémélanges non protéinés	6
302	373	360	405	2 118	1 803	x	x	-	-	5 310	4 933	Compléments et macro-prémélanges protéinés.	7
7 037	5 522	7 333	5 907	45 588	36 385	x	x	-	-	85 727	71 623	Équivalent en aliments complets de 5 à 7.	8
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	166	1 167	Compléments d'ensilage (en protéination à 50 %).	9
535	678	804	1 274	7 321	8 212	x	x	-	-	15 530	14 258	Aliments complets (à partir d'ingrédients bruts et/ou à base de micro-prémélanges).	10
7 572	6 200	8 137	7 181	52 909	44 597	582	449	-	-	101 423	87 048	Total des aliments secs	11
												Bovins-vaches laitières - aliments secs:	
-	-	x	-	x	x	x	-	-	-	32 476	x	Micro-prémélanges (kilogrammes)	12
x	-	-	-	x	x	-	-	-	-	187	96	Macro-prémélanges non protéinés	13
242	317	122	147	431	337	x	x	-	-	13 036	9 362	Compléments et macro-prémélanges protéinés.	14
x	2 393	x	757	x	3 136	x	x	-	-	91 254	65 371	Équivalent en aliments complets de 12 à 14.	15
-	-	-	-	-	-	x	-	-	-	361	x	Compléments d'ensilage (en protéination à 50 %).	16
x	1 357	x	958	x	2 053	9 656	x	x	-	44 218	x	Aliments complets (à partir d'ingrédients bruts et/ou à base de micro-prémélanges).	17
3 499	3 750	1 507	1 715	4 620	5 189	10 523	8 641	x	-	135 833	99 907	Total des aliments secs	18
												Aliments liquides ruminants:	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Compléments d'ensilage ajoutés lors de la récolte.	19
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	Compléments d'ensilage ajoutés lors de l'alimentation.	20
x	x	-	x	-	x	-	-	-	-	x	656	Autres aliments liquides	21
x	x	-	x	-	x	-	-	-	-	1 694	3 681	Équivalent total en aliments de 19 à 21 (base de protéination à 50 %).	22

TABLE 2. Shipments of Feeds, by Types, as reported by Manufacturers according to Destination - Continued

No.		Newfoundland — Terre-Neuve		Prince Edward Island — Île-du-Prince- Édouard		Nova Scotia — Nouvelle- Écosse		New Brunswick — Nouveau- Brunswick		Québec		Ontario	
		1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976
		metric — tonnes — métriques											
	July												
	Swine:												
1	Micro-premixes (kilograms)	—	—	x	x	x	x	—	—	x	x	x	x
2	Macro-premixes without protein	—	—	—	—	—	—	—	—	x	125	255	271
3	Supplements and macro-premixes with protein.	x	x	356	351	89	46	73	62	6 824	7 825	4 266	4 900
4	Complete feed equivalent of 1 to 3	x	x	2 169	2 148	1 016	1 078	500	363	59 570	55 032	50 734	48 199
5	Complete feed (from raw ingredients and/or micro-premix base).	x	x	777	716	1 862	1 934	1 249	1 407	14 045	13 747	12 448	12 672
6	Total, swine feed	x	1 415	2 946	2 864	2 878	3 012	1 749	1 770	73 615	68 779	63 182	60 871
	Poultry:												
7	Micro-premixes (kilograms)	—	—	—	—	x	x	—	—	x	x	x	x
8	Macro-premixes without protein	—	—	—	—	—	—	—	—	x	x	54	125
9	Supplements and macro-premixes with protein.	x	x	68	x	834	124	272	x	6 763	5 946	3 042	2 927
	Equivalent complete poultry feed from 7, 8 and 9 by types of poultry feed:												
10	Broiler and roaster	—	—	x	x	—	x	—	—	17 163	19 876	6 935	7 971
11	Layers and breeders, growing, laying and hatching.	x	x	292	385	x	1 579	1 403	x	19 745	15 568	19 101	21 053
12	Turkey	—	x	x	x	—	x	—	x	x	x	x	3 383
13	Other poultry	—	—	—	—	—	—	—	—	x	x	x	2 048
14	Total, complete feed equivalent of 10 to 13.	x	x	357	597	x	4 618	1 403	2 369	42 270	50 472	28 907	34 455
	Complete poultry feed made from primary material and/or micro-premix base by type:												
15	Broiler and roaster	x	736	x	x	2 551	4 110	x	x	8 545	8 124	15 636	14 768
16	Starting, growing, laying and hatching.	977	1 548	x	x	2 863	3 254	1 491	1 639	3 372	3 205	17 982	14 466
17	Turkey	607	x	x	x	x	x	x	x	3 840	4 753	15 809	15 768
18	Other poultry	—	x	—	x	x	x	—	—	940	362	2 444	3 543
19	Total, complete poultry 15 to 18	x	x	x	409	x	8 039	3 160	4 161	16 697	16 444	51 871	48 545
20	Total, poultry 14 and 19	2 963	3 512	x	1 006	10 226	12 657	4 563	6 530	58 967	66 916	80 778	83 000
21	Horse feed (plus concentrates balanced ration basis).	21	x	19	x	210	187	42	x	405	x	1 440	1 500
22	Rabbit feed (plus concentrates balanced ration basis).	—	x	—	—	22	x	x	x	420	773	777	789
23	Fox and mink (plus concentrates balanced ration basis).	—	—	x	x	x	x	—	x	x	x	x	x
24	Mineral feed (including blocks)	—	—	33	x	15	x	x	x	x	x	664	818

TABLEAU 2. Livraisons d'aliments, par genre, déclarées par les fabricants, selon la destination - suite

Manitoba		Saskatchewan		Alberta		British Columbia — Colombie-Britannique		Exports — Exportations		Total		N ^o
1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	
metric — tonnes — métriques												
												<u>Juillet</u> Porcs: 18 869 x 2 722 x x x — — x — 85 427 86 651 Micro-prémélanges (kilogrammes) 1 138 x x x 97 x — — — 645 655 Macro-prémélanges non protéinés 2 1 276 1 465 655 767 1 444 1 453 x x — 15 009 16 904 Compléments et macro-prémélanges protéinés. 3 14 137 13 444 7 312 8 117 22 416 23 638 x x x — 158 206 152 489 Équivalent en aliments complets de 1 à 3. 4 3 289 3 213 2 565 3 329 3 655 3 895 x x x — 41 986 42 894 Aliments complets (à partir d'ingrédients bruts et/ou à base de micro-prémélanges). 5 17 426 16 657 9 877 11 446 26 071 27 533 1 267 1 036 x — 200 192 195 383 Total des aliments pour porcs 6 Volaille: x x x x x x x — — 106 709 65 691 Micro-prémélanges (kilogrammes) 7 806 x x — — x — — 887 916 Macro-prémélanges non protéinés 8 460 589 361 291 868 905 x x x — 12 966 11 063 Compléments et macro-prémélanges protéinés. 9 Équivalent en aliments complets de 7, 8 et 9 par genre d'aliments pour volaille: 2 689 3 473 1 017 1 134 859 1 005 x x — 31 763 33 483 Poulets de grill et de rôtissoire .. 10 4 848 4 369 1 328 1 418 5 111 5 014 1 009 x x — 58 879 51 458 Pondeuses et reproducteurs, croissance, ponte et couvaïson. 11 1 066 1 028 x x 1 344 x x — — 12 515 26 021 Dindons 12 — — x x 113 x — — — 377 2 538 Autre volaille 13 8 603 8 870 3 075 3 567 7 427 7 176 5 450 x x — 103 534 113 500 Équivalent total en aliments complets de 10 à 13. 14 Aliments complets pour volaille, préparés à partir d'ingrédients primaires et/ou à base de micro-prémélanges par genre d'aliments: x 1 865 1 845 773 3 745 4 858 3 624 5 589 — — 39 543 43 140 Poulets de grill et de rôtissoire .. 15 3 367 3 096 1 093 2 194 2 310 2 147 9 312 8 107 x x 43 006 39 919 De début de croissance, de ponte et de couvaïson. 16 2 741 x x x 3 153 x x 1 562 — — 28 891 30 419 Dindons 17 x x x x 132 x x x — — 3 894 4 176 Autre volaille 18 7 858 8 086 3 873 4 387 9 340 10 005 14 512 x x x 115 334 117 654 Total des aliments complets pour volaille 15 à 18. 19 16 461 16 956 6 948 7 954 16 767 17 181 19 962 x x x 218 868 231 154 Total des aliments pour volaille 14 et 19. 20 x 97 33 x 239 279 x x — — 3 039 3 170 Aliments pour chevaux (plus les concentrés à base de ration équilibrée). 21 x x x — 30 41 x 139 — — 1 417 1 776 Aliments pour lapins (plus les concentrés à base de ration équilibrée). 22 x x x x 73 x x x — — 1 105 943 Aliments pour renards et visons (plus les concentrés à base de ration équilibrée). 23 33 53 38 125 230 165 7 x — — 1 293 1 603 Aliments à base minérale (y compris les sains ou blocs). 24

TABLE 2. Shipments of Feeds, by Types, as reported by Manufacturers according to Destination - Continued

No.		Newfoundland — Terre-Neuve		Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard		Nova Scotia — Nouvelle-Écosse		New Brunswick — Nouveau-Brunswick		Québec		Ontario	
		1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976
		tons of 2,000 pounds — tonnes de 2,000 livres											
	<u>Year-to-date</u>												
	Calf:												
1	Calf concentrates (balanced ration basis).	—	—	x	x	x	x	—	—	7,490	5,909	2,521	2,242
2	Complete feed (excludes milk substitute).	x	x	292	x	511	x	574	601	2,253	1,864	3,914	3,944
3	Calf feed — milk substitute	x	x	x	x	x	x	144	113	3,794	2,652	4,174	2,667
4	Total, calf feed	x	x	410	x	x	649	718	714	13,537	10,425	10,609	8,853
	Cattle-beef-dry:												
5	Micro-premixes (pounds)	—	—	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
6	Macro-premixes without protein	—	—	—	—	x	—	—	—	x	x	168	x
7	Supplements and macro-premixes with protein.	—	—	637	x	x	x	454	x	2,443	1,049	26,759	29,135
8	Complete feed equivalent of 5 to 7	—	—	7,255	x	2,269	x	x	x	20,640	15,254	276,875	306,858
9	Silage supplement (50% protein content).	—	—	x	x	—	x	—	—	x	x	2,464	x
10	Complete feed (from raw ingredients and/or micro-premix base).	x	x	x	x	4,452	5,205	x	x	x	x	12,042	x
11	Total, dry feed	x	x	x	x	6,721	7,250	5,708	5,874	22,053	19,098	291,381	321,168
	Cattle-dairy-dry:												
12	Micro-premixes (pounds)	—	—	—	—	x	x	x	x	x	x	x	x
13	Macro-premixes without protein	—	—	—	—	x	x	—	—	728	651	372	x
14	Supplements and macro-premixes with protein.	x	—	1,548	1,514	591	x	x	x	71,704	73,303	37,305	35,512
15	Complete feed equivalent of 12 to 14	x	—	8,516	x	6,567	5,747	5,031	x	460,977	453,266	305,891	339,114
16	Silage supplement (50% protein content).	—	—	—	x	—	—	—	—	x	x	1,183	x
17	Complete feed (from raw ingredients and/or micro-premix base).	x	x	2,370	x	34,245	38,096	16,684	x	x	x	69,291	x
18	Total, dry feed	x	x	10,886	x	40,812	43,843	21,715	23,119	564,358	551,611	376,365	405,649
	Liquid feed ruminant:												
19	Silage supplement added at harvest	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
20	Silage supplement added at feeding time.	—	—	—	—	—	x	—	—	—	x	x	x
21	Other liquid feed	—	—	—	—	x	x	—	—	x	x	x	x
22	Total, feed equivalent of 19 to 21 (basis 50% protein).	—	—	—	—	x	x	—	—	x	x	16,483	x

TABLEAU 2. Livraisons d'aliments, par genre, déclarées par les fabricants, selon la destination - suite

Manitoba		Saskatchewan		Alberta		British Columbia — Colombie-Britannique		Exports — Exportations		Total			N ^o
1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976		
tons of 2,000 pounds — tonnes de 2,000 livres													
												<u>Total cumulatif</u>	
												Veaux:	
x	x	—	x	216	x	x	x	—	—	10,288	8,360	Concentrés pour veaux (base de ration équilibrée).	1
x	x	316	x	1,607	1,153	611	x	—	x	10,447	9,284	Aliments complets (exclus succédané du lait).	2
854	724	513	x	1,177	992	x	x	—	—	11,511	8,339	Aliments pour veaux — succédané du lait.	3
1,216	x	829	601	3,000	x	1,192	1,027	—	x	32,246	25,983	Total des aliments pour veaux	4
												Bovins-boeufs de boucherie — aliments secs:	
x	x	x	x	251,685	x	—	—	—	—	543,410	593,362	Micro-prémélanges (livres)	5
x	x	206	x	x	x	—	—	—	—	1,331	1,670	Macro-prémélanges non protéinés	6
3,973	5,404	4,966	5,110	23,689	24,567	x	x	—	—	63,094	66,451	Compléments et macro-prémélanges protéinés.	7
81,220	99,453	96,885	89,696	490,714	487,699	x	x	—	—	980,004	1,011,248	Équivalent en aliments complets de 5 à 7.	8
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,648	8,301	Compléments d'ensilage (en protéination à 50 %).	9
6,133	11,911	7,934	12,208	62,326	72,253	x	x	—	x	107,596	122,302	Aliments complets (à partir d'ingrédients bruts et/ou à base de micro-prémélanges).	10
87,353	111,364	104,819	101,904	553,040	559,952	11,541	8,138	—	x	1,090,248	1,141,851	Total des aliments secs	11
												Bovins-vaches laitières — aliments secs:	
—	—	x	—	x	x	x	x	—	—	682,646	x	Micro-prémélanges (livres)	12
x	x	—	—	x	x	—	—	—	—	1,242	1,358	Macro-prémélanges non protéinés	13
2,605	3,372	1,057	1,048	3,983	4,125	x	x	x	—	119,565	120,138	Compléments et macro-prémélanges protéinés.	14
x	x	x	x	x	31,916	x	x	x	—	854,876	879,681	Équivalent en aliments complets de 12 à 14.	15
x	x	x	x	x	20	x	—	—	—	4,095	x	Compléments d'ensilage (en protéination à 50 %).	16
x	x	x	x	x	16,852	81,369	x	x	x	333,117	x	Aliments complets (à partir d'ingrédients bruts et/ou à base de micro-prémélanges).	17
30,916	36,620	10,768	11,755	42,074	48,788	89,778	80,219	x	x	1,192,088	1,276,900	Total des aliments secs	18
												Aliments liquides ruminants	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Compléments d'ensilage ajoutés lors de la récolte.	19
—	—	—	—	—	x	—	—	—	—	x	x	Compléments d'ensilage ajoutés lors de l'alimentation.	20
x	x	—	x	x	x	—	x	—	—	x	x	Autres aliments liquides	21
x	x	—	x	x	x	—	x	—	—	19,500	59,064	Équivalent total en aliments de 19 à 21 (base de protéination à 50 %).	22

TABLE 2. Shipments of Feeds, by Types, as reported by Manufacturers according to Destination - Continued

No.		Newfoundland — Terre-Neuve		Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard		Nova Scotia — Nouvelle-Écosse		New Brunswick — Nouveau-Brunswick		Québec		Ontario	
		1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976
		tons of 2,000 pounds — tonnes de 2,000 livres											
	<u>Year-to-date</u>												
	Swine:												
1	Micro-premixes (pounds)	x	—	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
2	Macro-premixes without protein	—	—	x	x	—	x	—	x	x	x	2,179	2,608
3	Supplements and macro-premixes with protein.	x	x	2,280	2,461	802	430	507	507	54,658	57,069	35,070	34,940
4	Complete feed equivalent of 1 to 3	x	x	15,715	15,848	10,973	7,498	3,231	3,990	450,326	462,263	429,419	454,621
5	Complete feed (from raw ingredients and/or micro-premix base).	x	x	5,940	5,307	14,782	14,785	9,448	9,357	104,681	109,627	80,232	93,193
6	Total, swine feed	x	x	21,655	21,155	25,755	22,283	12,679	13,347	555,007	571,890	509,651	547,814
	Poultry:												
7	Micro-premixes (pounds)	—	—	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
8	Macro-premixes without protein	—	—	—	x	—	—	—	—	x	x	406	x
9	Supplements and macro-premixes with protein.	x	x	385	x	7,490	5,984	2,232	x	51,676	56,486	22,499	23,750
	Equivalent complete poultry feed from 7, 8 and 9 by types of poultry feed:												
10	Broiler and roaster	x	—	x	x	x	x	x	x	132,287	164,348	60,758	66,642
11	Layers and breeders, growing, laying and hatching.	x	x	1,766	3,221	x	x	12,188	x	157,619	169,624	167,696	173,655
12	Turkey	x	x	x	x	—	x	—	x	x	x	x	18,581
13	Other poultry	—	—	x	x	—	—	x	x	x	x	x	4,273
14	Total, complete feed equivalent of 10 to 13.	x	x	2,070	3,707	x	35,633	12,223	12,250	324,158	377,408	246,139	263,151
	Complete poultry feed made from primary material and/or micro-premix base by type:												
15	Broiler and roaster	x	5,233	x	x	19,118	29,752	x	x	63,864	67,326	117,057	127,582
16	Starting, growing, laying and hatching.	7,977	11,638	x	x	22,057	23,039	11,576	11,578	27,265	25,489	141,965	124,156
17	Turkey	3,720	x	x	x	x	x	x	x	23,111	20,698	86,594	82,750
18	Other poultry	x	x	x	x	x	x	x	x	4,987	3,202	15,251	19,282
19	Total, complete poultry 15 to 18	x	x	x	x	x	56,704	24,856	29,107	119,227	116,715	360,867	353,770
20	Total, poultry 14 to 19	25,931	26,328	x	x	82,943	92,337	37,079	41,357	443,385	494,123	607,006	616,921
21	Horse feed (plus concentrates balanced ration basis).	266	x	301	x	1,675	1,703	413	x	3,286	x	10,826	13,362
22	Rabbit feed (plus concentrates balanced ration basis).	x	x	—	—	135	x	x	x	2,703	3,693	5,274	5,959
23	Fox and mink (plus concentrates balanced ration basis).	—	—	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
24	Mineral feed (including blocks)	—	—	399	x	281	x	x	x	x	x	7,810	8,329

TABLEAU 2. Livraisons d'aliments, par genre, déclarées par les fabricants, selon la destination - suite

Manitoba		Saskatchewan		Alberta		British Columbia — Colombie-Britannique		Exports — Exportations		Total			
1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976		N°
tons of 2,000 pounds — tonnes de 2,000 livres												<u>Total cumulatif</u>	
												Porcs:	
258,560	x	95,010	x	x	x	x	x	x	—	1,416,191	1,640,137	Micro-prémélanges (livres)	1
1,013	x	x	x	741	x	—	—	—	—	5,078	5,886	Macro-prémélanges non protéinés	2
10,863	11,570	5,935	5,385	13,038	12,327	x	x	—	—	123,619	124,954	Compléments et macro-prémélanges protéinés.	3
122,385	127,110	68,212	61,290	189,462	194,770	x	x	x	—	1,293,973	1,330,789	Équivalent en aliments complets de 1 à 3.	4
24,300	24,631	18,846	22,973	30,000	27,568	x	x	x	x	304,672	321,234	Aliments complets (à partir d'ingrédients bruts et/ou à base de micro-prémélanges).	5
146,685	151,741	87,058	84,263	219,462	222,338	11,218	8,394	x	x	1,598,645	1,652,023	Total des aliments pour porcs	6
												Volaille:	
x	x	x	x	x	x	x	x	—	—	1,646,540	1,818,345	Micro-prémélanges (livres)	7
5,388	x	x	x	—	x	—	—	—	x	6,077	5,975	Macro-prémélanges non protéinés	8
3,933	4,010	2,796	2,473	7,512	7,033	x	x	x	x	100,994	103,741	Compléments et macro-prémélanges protéinés.	9
												Équivalent en aliments complets de 7, 8 et 9 par genre d'aliments pour volaille:	
23,071	27,765	3,809	7,839	12,695	8,889	x	x	x	x	256,057	292,157	Poulets de grill et de rôtissoire ..	10
39,704	35,185	16,852	17,803	44,461	42,292	12,023	x	x	—	499,818	498,409	Pondeuses et reproducteurs, croissance, ponte et couvaision.	11
3,854	4,281	x	x	4,347	x	x	x	—	—	69,332	85,482	Dindons	12
—	—	x	x	774	x	—	x	—	—	2,692	6,624	Autre volaille	13
66,629	67,231	24,091	29,533	62,277	57,639	38,517	x	x	x	827,899	882,672	Équivalent total en aliments complets de 10 à 13.	14
												Aliments complets pour volaille, préparés à partir d'ingrédients primaires et/ou à base de micro-prémélanges par genre d'aliments:	
x	x	9,833	9,290	26,792	35,838	27,478	34,319	x	x	292,332	339,226	Poulets de grill et de rôtissoire ..	15
31,163	26,102	11,730	13,871	20,456	23,126	69,457	67,825	x	x	345,303	328,567	De début, de croissance, de ponte et de couvaision.	16
9,856	x	x	x	12,576	x	x	x	x	—	151,505	148,775	Dindons	17
x	x	x	x	1,110	x	x	x	—	—	24,151	25,875	Autre volaille	18
55,034	52,074	25,154	29,377	60,934	72,594	106,311	x	x	x	813,291	842,443	Total des aliments complets pour volaille 15 à 18.	19
121,663	119,305	49,245	58,910	123,211	130,233	144,828	x	x	x	1,641,190	1,725,115	Total des aliments pour volaille 14 et 19.	20
x	1,278	184	x	1,859	2,259	x	x	x	—	24,842	27,640	Aliments pour chevaux (plus les concentrés à base de ration équilibrée).	21
x	x	x	x	251	247	x	870	—	—	9,378	11,072	Aliments pour lapins (plus les concentrés à base de ration équilibrée).	22
x	x	x	x	233	x	x	x	—	—	3,861	x	Aliments pour renards et visons (plus les concentrés à base de ration équilibrée).	23
742	917	1,138	x	3,257	3,430	119	x	—	—	17,095	19,060	Aliments à base minérale (y compris les pains ou blocs).	24

TABLE 2. Shipments of Feeds, by Types, as reported by Manufacturers according to Destination - Continued

No.		Newfoundland — Terre-Neuve		Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard		Nova Scotia — Nouvelle-Écosse		New Brunswick — Nouveau-Brunswick		Québec		Ontario	
		1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976
		metric — tonnes — métriques											
	<u>Year-to-date</u>												
	Calf:												
1	Calf concentrates (balanced ration basis).	—	—	x	x	x	x	—	—	6 795	5 361	2 288	2 034
2	Complete feed (excludes milk substitute).	x	x	263	x	463	x	520	545	2 042	1 691	3 549	3 577
3	Calf feed — milk substitute	x	x	x	x	x	x	131	103	3 442	2 407	3 787	2 419
4	Total, calf feed	x	x	370	x	x	588	651	648	12 279	9 459	9 624	8 030
	Cattle-beef-dry:												
5	Micro-premixes (kilograms)	—	—	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
6	Macro-premixes without protein	—	—	—	—	x	—	—	—	x	x	151	x
7	Supplements and macro-premixes with protein.	—	—	577	x	x	x	414	x	2 216	951	24 275	26 430
8	Complete feed equivalent of 5 to 7	—	—	6 582	x	2 059	x	x	x	18 724	13 837	251 177	278 377
9	Silage supplement (50% protein content).	—	—	x	x	—	x	—	—	x	x	2 236	x
10	Complete feed (from raw ingredients and/or micro-premix base).	x	x	x	x	4 039	4 722	x	x	x	x	10 925	x
11	Total, dry feed	x	x	x	x	6 098	6 577	5 180	5 329	20 004	17 323	264 338	291 362
	Cattle-dairy-dry:												
12	Micro-premixes (kilograms)	—	—	—	—	x	x	x	x	x	x	x	x
13	Macro-premixes without protein	—	—	—	—	x	x	—	—	660	590	337	x
14	Supplements and macro-premixes with protein.	x	—	1 403	1 373	536	x	x	x	65 048	66 499	33 842	32 217
15	Complete feed equivalent of 12 to 14	x	—	7 725	x	5 957	5 215	4 564	x	418 191	411 195	277 499	298 568
16	Silage supplement (50% protein content).	—	—	—	x	—	—	—	—	x	x	1 072	x
17	Complete feed (from raw ingredients and/or micro-premix base).	x	x	2 150	x	31 066	34 560	15 136	x	x	x	62 860	x
18	Total, dry feed	x	x	9 875	x	37 023	39 775	19 700	20 972	511 978	500 412	341 431	358 926
	Liquid feed ruminant:												
19	Silage supplement added at harvest	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
20	Silage supplement added at feeding time.	—	—	—	—	—	x	—	—	—	x	x	x
21	Other liquid feed	—	—	—	—	x	x	—	—	x	x	x	x
22	Total, feed equivalent of 19 to 21 (basis 50% protein).	—	—	—	—	x	x	—	—	x	x	14 953	x

TABLEAU 2. Livraisons d'aliments, par genre, déclarées par les fabricants, selon la destination - suite

Manitoba		Saskatchewan		Alberta		British Columbia — Colombie-Britannique		Exports — Exportations		Total			No
1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976		
metric — tonnes — métriques													
												<u>Total cumulatif</u>	
												Veaux:	
x	x	—	x	196	x	x	x	—	—	9 337	7 586	Concentrés pour veaux (base de ration équilibrée).	1
x	x	286	x	1 457	1 047	555	x	—	x	9 471	8 420	Aliments complets (exclus succédané du lait).	2
774	658	464	x	1 069	900	x	x	—	—	10 444	7 564	Aliments pour veaux — succédané du lait.	3
1 104	x	750	544	2 722	x	1 084	929	—	x	29 252	23 570	Total des aliments pour veaux	4
												Bovins-boeufs de boucherie — aliments secs:	
x	x	x	x	114 162	x	—	—	—	—	246 480	269 145	Micro-prémélanges (kilogrammes)	5
x	x	187	x	x	x	—	—	—	—	1 208	1 514	Macro-prémélanges non protéinés	6
3 605	4 904	4 506	4 637	21 490	21 794	x	x	—	—	57 242	59 792	Compléments et macro-prémélanges protéinés.	7
73 682	90 223	87 893	81 372	445 169	438 905	x	x	—	—	889 048	913 861	Équivalent en aliments complets de 5 à 7.	8
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2 402	7 531	Compléments d'ensilage (en protéination à 50 %).	9
5 563	10 805	7 198	11 076	56 541	65 172	x	x	—	x	97 610	110 578	Aliments complets (à partir d'ingrédients bruts et/ou à base de micro-prémélanges).	10
79 245	101 028	95 091	92 448	501 710	504 077	10 469	7 382	—	x	989 060	1 031 970	Total des aliments secs	11
												Bovins-vaches laitières — aliments secs:	
—	—	x	—	x	x	x	x	—	—	309 642	x	Micro-prémélanges (kilogrammes)	12
x	x	—	—	x	x	—	—	—	—	1 125	1 232	Macro-prémélanges non protéinés	13
2 363	3 059	959	949	3 614	3 741	x	x	x	—	108 467	108 985	Compléments et macro-prémélanges protéinés.	14
x	x	x	x	x	28 954	x	x	x	—	775 530	788 961	Équivalent en aliments complets de 12 à 14.	15
x	x	x	x	x	18	x	—	—	—	3 714	x	Compléments d'ensilage (en protéination à 50 %).	16
x	x	x	x	x	15 288	73 818	x	x	x	302 204	x	Aliments complets (à partir d'ingrédients bruts et/ou à base de micro-prémélanges).	17
28 047	33 221	9 769	10 662	38 169	44 260	81 447	72 773	x	x	1 081 448	1 095 594	Total des aliments secs	18
												Aliments liquides ruminants:	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Compléments d'ensilage ajoutés lors de la récolte.	19
—	—	—	—	—	x	—	—	—	—	x	x	Compléments d'ensilage ajoutés lors de l'alimentation.	20
x	x	—	x	x	x	—	x	—	—	x	x	Autres aliments liquides	21
x	x	—	x	x	x	—	x	—	—	17 691	53 583	Équivalent total en aliments de 19 à 21 (base de protéination à 50 %).	22

TABLE 2. Shipments of Feeds, by Types, as reported by Manufacturers according to Destination - Concluded

No.		Newfoundland — Terre-Neuve		Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard		Nova Scotia — Nouvelle-Écosse		New Brunswick — Nouveau-Brunswick		Québec		Ontario	
		1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976
		metric — tonnes — métriques											
	<u>Year-to-date</u>												
	Swine:												
1	Micro-premixes (kilograms)	x	—	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
2	Macro-premixes without protein	—	—	x	x	—	x	—	x	x	x	1 977	2 366
3	Supplements and macro-premixes with protein.	x	x	2 068	2 233	727	390	461	460	49 585	51 771	31 816	31 698
4	Complete feed equivalent of 1 to 3	x	x	14 256	14 378	9 954	6 802	2 930	3 619	408 528	419 358	389 561	412 426
5	Complete feed (from raw ingredients and/or micro-premix base).	x	x	5 388	4 815	13 411	13 413	8 571	8 489	94 965	99 452	72 785	84 542
6	Total, swine feed	x	x	19 644	19 193	23 365	20 215	11 501	12 108	503 493	518 810	462 346	496 968
	Poultry:												
7	Micro-premixes (kilograms)	—	—	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
8	Macro-premixes without protein	—	—	—	x	—	—	—	—	x	x	368	x
9	Supplements and macro-premixes with protein.	x	x	350	x	6 795	5 428	2 025	x	46 879	50 264	20 411	21 546
	Equivalent complete poultry feed from 7, 8 and 9 by types of poultry feed:												
10	Broiler and roaster	x	—	x	x	x	x	x	x	120 009	149 095	55 119	60 457
11	Layers and breeders, growing, laying and hatching.	x	x	1 602	2 922	x	x	11 058	x	142 989	153 880	152 131	157 537
12	Turkey	x	x	x	x	—	x	—	x	x	x	x	16 857
13	Other poultry	—	—	x	x	—	—	x	x	x	x	x	3 877
14	Total, complete feed equivalent of 10 to 13.	x	x	1 880	3 363	x	32 326	11 090	11 112	294 071	342 381	223 294	238 728
	Complete poultry feed made from primary material and/or micro-premix base by type:												
15	Broiler and roaster	x	4 748	x	x	17 343	26 989	x	x	57 937	61 078	106 191	115 740
16	Starting, growing, laying and hatching.	7 236	10 557	x	x	20 010	20 899	10 503	10 503	24 735	23 124	128 789	112 636
17	Turkey	3 375	x	x	x	x	x	x	x	20 966	18 777	78 556	75 069
18	Other poultry	x	x	x	x	x	x	x	x	4 525	2 905	13 836	17 492
19	Total, complete poultry 15 to 18	x	x	x	x	x	51 439	22 550	26 404	108 163	105 884	327 372	320 937
20	Total, poultry 14 to 19	23 524	23 887	x	x	75 242	83 765	33 640	37 516	402 234	448 265	550 666	559 665
21	Horse feed (plus concentrates balanced ration basis).	242	x	272	x	1 519	1 545	375	x	2 981	x	9 822	12 123
22	Rabbit feed (plus concentrates balanced ration basis).	x	x	—	—	123	x	x	x	2 452	3 350	4 785	5 405
23	Fox and mink (plus concentrates balanced ration basis).	—	—	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
24	Mineral feed (including blocks)	—	—	363	x	255	x	x	x	x	x	7 085	7 556

TABLEAU 2. Livraisons d'aliments, par genre, déclarées par les fabricants, selon la destination - fin

Manitoba		Saskat- chewan		Alberta		British Columbia — Colombie- Britannique		Exports — Exportations		Total			No
1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976		
metric — tonnes — métriques													
												Total cumulatif	
												Porcs:	
117 281	x	43 097	x	x	x	x	x	x	—	642 375	743 956	Micro-prémélanges (kilogrammes)	1
919	x	x	x	672	x	—	—	—	—	4 606	5 346	Macro-prémélanges non protéinés	2
9 855	10 496	5 385	4 885	11 828	11 182	x	x	—	—	112 147	113 356	Compléments et macro-prémélanges protéinés.	3
111 026	115 313	61 880	55 602	171 878	176 693	x	x	x	—	1173 868	1207 275	Équivalent en aliments complets de 1 à 3.	4
22 044	22 345	17 097	20 840	27 217	25 011	x	x	x	x	276 396	291 420	Aliments complets (à partir d'ingrédients bruts et/ou à base de micro-prémélanges).	5
133 070	137 658	78 977	76 442	199 095	201 704	10 178	7 615	x	x	1450 264	1498 695	Total des aliments pour porcs	6
												Volaille:	
x	x	x	x	x	x	x	x	—	—	746 856	824 786	Micro-prémélanges (kilogrammes)	7
4 888	x	x	x	—	x	—	—	—	x	5 512	5 425	Macro-prémélanges non protéinés	8
3 568	3 638	2 538	2 244	6 815	6 380	x	x	x	x	91 621	93 134	Compléments et macro-prémélanges protéinés.	9
												Équivalent en aliments complets de 7, 8 et 9 par genre d'aliments pour volaille:	
20 929	25 188	3 456	7 111	11 517	8 064	x	x	x	x	232 293	265 040	Poulets de grill et de rôtissoire ..	10
36 019	31 920	15 287	16 149	40 336	38 366	10 908	x	x	—	453 430	452 148	Pondeuses et reproducteurs,croissance, ponte et couvaision.	11
3 496	3 884	x	x	3 943	x	x	x	—	—	62 895	77 550	Dindons	12
—	—	x	x	701	x	—	x	—	—	2 443	6 012	Autre volaille	13
60 444	60 992	21 855	26 790	56 497	52 289	34 943	x	x	x	751 061	800 750	Équivalent total en aliments complets de 10 à 13.	14
												Aliments complets pour volaille, préparés à partir d'ingrédients primaires et/ou à base de micro-prémélanges par genre d'aliments:	
x	x	8 921	8 428	24 305	32 511	24 927	31 134	x	x	265 198	307 738	Poulets de grill et de rôtissoire ..	15
28 270	23 679	10 640	12 583	18 557	20 978	63 009	61 529	x	x	313 252	298 070	De début, de croissance, de ponte et de couvaision.	16
8 943	x	x	x	11 409	x	x	x	x	—	137 446	134 970	Dindons	17
x	x	x	x	1 007	x	x	x	—	—	21 909	23 477	Autre volaille	18
49 926	47 242	22 819	26 651	55 278	65 855	96 442	x	x	x	737 805	764 255	Total des aliments complets pour volaille 15 à 18.	19
110 370	108 234	44 674	53 441	111 775	118 144	131 385	x	x	x	1488 866	1565 005	Total des aliments pour volaille 14 et 19.	20
x	1 160	166	x	1 686	2 048	x	x	x	—	22 536	25 074	Aliments pour chevaux (plus les concentrés à base de ration équilibrée).	21
x	x	x	x	228	224	x	791	—	—	8 512	10 048	Aliments pour lapins (plus les concentrés à base de ration équilibrée).	22
x	x	x	x	211	x	x	x	—	—	3 502	x	Aliments pour renards et visons (plus les concentrés à base de ration équilibrée).	23
673	833	1 032	x	2 955	3 111	107	x	—	—	15 509	17 291	Aliments à base minérale (y compris les pains ou blocs).	24

TABLE 3. Shipments of Miscellaneous Animal and Pet Feed according to Destination

TABLEAU 3. Livraisons d'aliments divers pour animaux et animaux favoris, selon la destination

	New-found-land — Terre-Neuve	Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard	Nova Scotia — Nouvelle-Écosse	New Brunswick — Nouveau-Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia — Colombie-Britannique	Exports — Exportations(1)	Total
tons of 2,000 pounds — tonnes de 2,000 livres												
Dog and cat feed, canned — Aliments pour chiens et chats, en conserve:												
Meat, including poultry, fish, etc. — Viande, y compris volaille, poisson, etc.	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Meat and cereal mixtures — Mélanges de viande et de céréales	—	—	x	—	x	x	—	x	x	x	—	x
Other canned dog and cat feed — Autres aliments en conserve pour chiens et chats	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Dog and cat feed, (dry or semi-moist) — not canned — Ali-ments pour chiens et chats, (secs ou semi-humides) — non en conserve:												
Biscuits, whole or kibbled — Biscuits entiers ou égrugés	x	x	60	x	524	484	41	x	128	x	—	1,444
Cereal, including cereal base mixtures — Céréales, y compris les mélanges à base de céréales	—	—	x	—	x	x	x	x	70	51	—	1,148
Other dog and cat feed, not canned — Autres aliments pour chiens et chats, non en conserve	33	13	203	130	1,094	2,294	259	x	x	x	—	5,982
Dog and cat feed — Total — Des aliments pour chiens et chats	94	x	451	286	3,825	4,993	510	369	1,075	1,623	x	14,396
Other animal and pet feed mixtures — Autres mélanges pour animaux et animaux favoris	x	x	478	x	x	x	—	x	218	x	—	2,296
metric — tonnes — métriques												
Dog and cat feed, canned — Aliments pour chiens et chats, en conserve:												
Meat, including poultry, fish, etc. — Viande, y compris volaille, poisson, etc.	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Meat and cereal mixtures — Mélanges de viande et de céréales	—	—	x	—	x	x	—	x	x	x	—	x
Other canned dog and cat feed — Autres aliments en conserve pour chiens et chats	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Dog and cat feed, (dry or semi-moist) — not canned — Ali-ments pour chiens et chats, (secs ou semi-humides) — non en conserve:												
Biscuits, whole or kibbled — Biscuits entiers ou égrugés	x	x	54	x	475	439	37	x	116	x	—	1 309
Cereal, including cereal based mixtures — Céréales, y compris les mélanges à base de céréales	—	—	x	—	x	x	x	x	64	46	—	1 041
Other dog and cat feed, not canned — Autres aliments pour chiens et chats, non en conserve	30	12	184	118	992	2 081	235	x	x	x	—	5 426
Dog and cat feed — Total — Des aliments pour chiens et chats	85	x	408	260	3 469	4 529	462	335	976	1 472	x	13 057
Other animal and pet feed mixtures — Autres mélanges pour animaux et animaux favoris	x	x	434	x	x	x	—	x	198	x	—	2 083

See note(s) at end of table. — Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 3. Shipments of Miscellaneous Animal and Pet Feed according to Destination - Continued

TABLEAU 3. Livraisons d'aliments divers pour animaux et animaux favoris, selon la destination - suite

	New-found-land	Prince Edward Island	Nova Scotia	New Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia	Exports (1)	Total
	Terre-Neuve	Île-du-Prince-Édouard	Nouvelle-Écosse	Nouveau-Brunswick						Colombie-Britannique	Exportations (1)	
tons of 2,000 pounds - tonnes de 2,000 livres												
Dog and cat feed, canned - Aliments pour chiens et chats, en conserve:												
Meat, including poultry, fish, etc. - Viande, y compris volaille, poisson, etc.	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Meat and cereal mixtures - Mélanges de viande et de céréales	-	-	-	-	-	x	-	-	-	-	-	x
Other canned dog and cat feed - Autres aliments en conserve pour chiens et chats	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Dog and cat feed, (dry or semi-moist) - not canned - Aliments pour chiens et chats, (secs ou semi-humides) - non en conserve:												
Biscuits, whole or kibbled - Biscuits entiers ou égrugés Cereal, including cereal base mixtures - Céréales, y compris les mélanges à base de céréales	x	x	121	x	1,147	1,695	127	x	421	x	x	4,507
Other dog and cat feed, not canned - Autres aliments pour chiens et chats, non en conserve	-	-	x	-	x	x	x	x	x	x	-	1,116
Dog and cat feed - Total - Des aliments pour chiens et chats	x	x	204	123	x	x	x	x	x	x	-	3,855
Other animal and pet feed mixtures - Autres mélanges pour animaux et animaux favoris	110	x	536	322	3,408	4,551	577	393	1,856	1,521	x	14,403
	x	x	269	x	x	133	x	x	136	x	-	1,894
metric - tonnes - métriques												
Dog and cat feed, canned - Aliments pour chiens et chats, en conserve:												
Meat, including poultry, fish, etc. - Viande, y compris volaille, poisson, etc.	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Meat and cereal mixtures - Mélanges de viande et de céréales	-	-	-	-	-	x	-	-	-	-	-	x
Other canned dog and cat feed - Autres aliments en conserve pour chiens et chats	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Dog and cat feed, (dry or semi-moist) - not canned - Aliments pour chiens et chats, (secs ou semi-humides) - non en conserve:												
Biscuits, whole or kibbled - Biscuits entiers ou égrugés Cereal, including cereal based mixtures - Céréales, y compris les mélanges à base de céréales	x	x	110	x	1 041	1 538	115	x	382	x	x	4 090
Other dog and cat feed, not canned - Autres aliments pour chiens et chats, non en conserve	-	-	x	-	x	x	x	x	x	x	-	1 011
Dog and cat feed - Total - Des aliments pour chiens et chats	x	x	185	112	x	x	x	x	x	x	-	3 499
	100	x	486	293	3 092	4 129	524	356	1 684	1 381	x	13 069
Other animal and pet feed mixtures - Autres mélanges pour animaux et animaux favoris	x	x	244	x	x	121	x	x	123	x	-	1 719

See note(s) at end of table. - Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 3. Shipments of Miscellaneous Animal and Pet Feed according to Destination - Continued

TABLEAU 3. Livraisons d'aliments divers pour animaux et animaux favoris, selon la destination - suite

	New-found-land - Terre-Neuve	Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard	Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	New Brunswick - Nouveau-Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia - Colombie-Britannique	Exports - Exportations(1)	Total
tons of 2,000 pounds - tonnes de 2,000 livres												
Year-to-date - 1975 - Total cumulatif												
Dog and cat feed, canned - Aliments pour chiens et chats, en conserve:												
Meat, including poultry, fish, etc. - Viande, y compris volaille, poisson, etc.	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Meat and cereal mixtures - Mélanges de viande et de céréales	-	-	x	-	x	x	-	x	x	x	-	x
Other canned dog and cat feed - Autres aliments en conserve pour chiens et chats	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Dog and cat feed, (dry or semi-moist) - not canned - Aliments pour chiens et chats (secs ou semi-humides) - non en conserve:												
Biscuits, whole or kibbled - Biscuits entiers ou égrugés	x	x	451	x	3,826	4,101	312	x	956	x	x	11,042
Cereal, including cereal base mixtures - Céréales, y compris les mélanges à base de céréales	-	-	x	-	x	x	x	x	763	287	-	8,756
Other dog and cat feed, not canned - Autres aliments pour chiens et chats, non en conserve	332	119	1,631	889	7,344	16,820	1,453	x	x	x	x	42,120
Dog and cat feed - Total - Des aliments pour chiens et chats	1,196	x	3,860	2,289	25,407	38,059	3,529	2,890	8,708	13,730	x	109,128
Other animal and pet feed mixtures - Autres mélanges pour animaux et animaux favoris	x	x	4,338	x	x	x	x	x	1,553	x	-	16,441
metric - tonnes - métriques												
Dog and cat feed, canned - Aliments pour chiens et chats, en conserve:												
Meat, including poultry, fish, etc. - Viande, y compris volaille, poisson, etc.	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Meat and cereal mixtures - Mélanges de viande et de céréales	-	-	x	-	x	x	-	x	x	x	-	x
Other canned dog and cat feed - Autres aliments en conserve pour chiens et chats	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Dog and cat feed, (dry or semi-moist) - not canned - Aliments pour chiens et chats (secs ou semi-humides) - non en conserve:												
Biscuits, whole or kibbled - Biscuits entiers ou égrugés	x	x	408	x	3,471	3,720	283	x	867	x	x	10,014
Cereal, including cereal base mixtures - Céréales, y compris les mélanges à base de céréales	-	-	x	-	x	x	x	x	693	260	-	7,944
Other dog and cat feed, not canned - Autres aliments pour chiens et chats, non en conserve	302	110	1,479	806	6,662	15,259	1,319	x	x	x	x	38,214
Dog and cat feed - Total - Des aliments pour chiens et chats	1,086	x	3,499	2,075	23,051	34,527	3,201	2,621	7,902	12,456	x	99,001
Other animal and pet feed mixtures - Autres mélanges pour animaux et animaux favoris	x	x	3,936	x	x	x	x	x	1,409	x	-	14,919

See note(s) at end of table. - Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLEAU 3. Livraisons d'aliments divers pour animaux et animaux favoris, selon la destination — fin

	New-found-land — Terre-Neuve	Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard	Nova Scotia — Nouvelle-Écosse	New Brunswick — Nouveau-Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia — Colombie-Britannique	Ex-ports(1) — Exportations(1)	Total
	tons of 2,000 pounds — tonnes de 2,000 livres											
Year-to-date — 1976 — Total cumulatif												
Dog and cat feed, canned — Aliments pour chiens et chats, en conserve:												
Meat, including poultry, fish, etc. — Viande, y compris volaille, poisson, etc.	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Meat and cereal mixtures — Mélanges de viande et de céréales	—	—	—	—	x	x	x	—	x	—	—	x
Other canned dog and cat feed — Autres aliments en conserve pour chiens et chats	—	—	x	—	—	—	—	—	x	—	—	x
Dog and cat feed, (dry or semi-moist) — not canned — Aliments pour chiens et chats (secs ou semi-humides) — non en conserve:												
Biscuits, whole or kibbled — Biscuits entiers ou égrugés	x	x	702	x	6,290	8,542	x	x	1,729	x	x	21,673
Cereal, including cereal base mixtures — Céréales, y compris les mélanges à base de céréales	—	—	x	—	x	x	x	x	x	x	—	8,650
Other dog and cat feed, not canned — Autres aliments pour chiens et chats, non en conserve	x	x	x	989	x	x	x	x	x	x	x	39,083
Dog and cat feed — Total — Des aliments pour chiens et chats	x	x	4,587	2,856	29,735	40,078	3,949	2,836	11,805	11,620	x	117,207
Other animal and pet feed mixtures — Autres mélanges pour animaux et animaux favoris	x	x	4,628	x	x	x	x	x	1,404	x	—	16,656
metric — tonnes — métriques												
Dog and cat feed canned — Aliments pour chiens et chats, en conserve:												
Meat, including poultry, fish, etc. — Viande, y compris volaille, poisson, etc.	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Meat and cereal mixtures — Mélanges de viande et de céréales	—	—	—	—	x	x	x	—	x	—	—	x
Other canned dog and cat feed — Autres aliments en conserve pour chiens et chats	—	—	x	—	—	—	—	—	x	—	—	x
Dog and cat feed, (dry or semi-moist) — not canned — Aliments pour chiens et chats (secs ou semi-humides) — non en conserve:												
Biscuits, whole or kibbled — Biscuits entiers ou égrugés	x	x	638	x	5 706	7 751	x	x	1 569	x	x	19 664
Cereal, including cereal base mixtures — Céréales, y compris les mélanges à base de céréales	—	—	x	—	x	x	x	x	x	x	—	7 845
Other dog and cat feed, not canned — Autres aliments pour chiens et chats, non en conserve	x	x	x	899	x	x	x	x	x	x	x	35 454
Dog and cat feed — Total — Des aliments pour chiens et chats	x	x	4 163	2 591	26 973	36 358	3 580	2 571	10 709	10 542	x	106 322
Other animal and pet feed mixtures — Autres mélanges pour animaux et animaux favoris	x	x	4 200	x	x	x	x	x	1 274	x	—	15 118

Note: Shows only that volume of animal and pet feeds produced by feed registrants within this survey and would not be representative of the total national output of these commodities. — Nota: Il s'agit du volume des aliments pour animaux et animaux favoris, produits par les personnes enregistrées aux fins de l'enquête, ce qui ne représente pas la production nationale totale de ces marchandises. (1) As reported by Primary Feed manufacturers. — Comme rapporté par les manufacturiers de base. (2) Since these data are not representative of the total "pet feed" manufactured in Canada, this table will be discontinued commencing January 1977. — Comme les données ne sont pas représentatives de la totalité des aliments pour animaux favoris fabriqués au Canada ce tableau ne paraîtra plus à compter de janvier 1977.

Shipments of prepared stock and poultry feeds

AUGUST 1976

Expéditions d'aliments préparés pour bestiaux et volaille

Government
Publications

AOÛT 1976



SHIPMENTS OF
PREPARED STOCK AND POULTRY FEEDS

EXPÉDITIONS D'ALIMENTS PRÉPARÉS
POUR BESTIAUX ET VOLAILLE

AUGUST - 1976 - AOÛT

Published by Authority of
The Minister of Industry, Trade and Commerce

Publication autorisée par
le ministre de l'Industrie et du Commerce

November - 1976 - Novembre
5-3305-704

Price—Prix: 40 cents
\$4.00 a year—par année

Vol. 30—No. 8

Statistics Canada should be credited when republishing all or any part of this document
Reproduction autorisée sous réserve d'indication de la source: Statistique Canada

SYMBOLS

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

.. figures not available.

... figures not appropriate or not applicable.

- nil or zero.

-- amount too small to be expressed.

P preliminary figures.

r revised figures.

x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

SIGNES CONVENTIONNELS

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

.. nombres indisponibles.

... n'ayant pas lieu de figurer.

- néant ou zéro.

-- nombres infimes.

P nombres provisoires.

r nombres rectifiés.

x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret.

TABLE OF CONTENTS

Table	Page
1. Production, Shipments and Inventories of Dehydrated Legumes and Grass Meals	4
2. Shipments of Feeds, by Types, as reported by Manufacturers according to Destination	6
3. Shipments of Miscellaneous Animal and Pet Feed according to Destination	22

Note: Any queries relevant to this survey should be directed to:
Meat, Dairy, Grain Mills and Beverages Unit,
Manufacturing and Primary Industries Division,
Statistics Canada, Ottawa K1A 0V6.

TABLE DES MATIÈRES

Tableau	Page
1. Production, livraisons et stocks de farine de légumineuses et graminées déshydratées	4
2. Livraisons d'aliments, par genre, déclarées par les fabricants selon la destination	6
3. Livraisons d'aliments divers pour animaux et animaux favoris, selon la destination	22

Nota: Veuillez adresser toute demande au sujet de la présente enquête à la:
Sous-section de la viande, de l'industrie laitière, des minoteries et des boissons, Division des industries manufacturières et primaires, Statistique Canada, Ottawa K1A 0V6.

TABLE 1. Production, Shipments and Inventories of Dehydrated Legumes and Grass Meals

TABLEAU 1. Production, livraisons et stocks de farine de légumineuses et graminées déshydratées

	Production		Shipments Livraisons		End-of-month inventory Stocks à la fin du mois	
	1975	1976	1975	1976	1975	1976
	tons of 2,000 pounds - tonnes de 2,000 livres					
<u>August - Août</u>						
Eastern Canada - Total - Est du Canada	6,975	9,766	2,235	5,392	18,308	19,694
Pelleted - Mise en boulettes	x	x	x	x	x	x
Cubed - Mise en cubes	x	x	x	x	x	x
Meal - Mise en farine	-	-	-	-	-	-
Cylinder - Mise en cylindres	-	..	-	..	-
Western Canada - Total - Ouest du Canada	47,969	51,528	23,298	16,814	113,142	104,624
Saskatchewan:						
Pelleted - Mise en boulettes	x	x	x	x	x	x
Cubed - Mise en cubes	x	x	x	x	x	x
Meal - Mise en farine	-	-	-	-	-	-
Cylinder - Mise en cylindres	-	..	-	..	-
Alberta:						
Pelleted - Mise en boulettes	x	x	x	x	x	x
Cubed - Mise en cubes	x	x	x	x	x	x
Meal - Mise en farine	-	-	-	-	-	-
Cylinder - Mise en cylindres	-	..	-	..	-
Manitoba and British Columbia - Manitoba et Colombie-Britannique:						
Pelleted - Mise en boulettes	x	x	x	x	x	x
Cubed - Mise en cubes	x	x	x	x	x	x
Meal - Mise en farine	-	-	-	-	-	-
Cylinder - Mise en cylindres	x	..	x	..	x
Canada, total	54,944	61,294	25,533	22,206	131,450	124,318
	metric - tonnes - métriques					
Eastern Canada - Total - Est du Canada	6 327	8 860	2 027	4 892	16 609	17 866
Pelleted - Mise en boulettes	x	x	x	x	x	x
Cubed - Mise en cubes	x	x	x	x	x	x
Meal - Mise en farine	-	-	-	-	-	-
Cylinder - Mise en cylindres	-	..	-	..	-
Western Canada - Total - Ouest du Canada	43 517	46 745	21 137	15 253	102 640	94 913
Saskatchewan:						
Pelleted - Mise en boulettes	x	x	x	x	x	x
Cubed - Mise en cubes	x	x	x	x	x	x
Meal - Mise en farine	-	-	-	-	-	-
Cylinder - Mise en cylindres	-	..	-	..	-
Alberta:						
Pelleted - Mise en boulettes	x	x	x	x	x	x
Cubed - Mise en cubes	x	x	x	x	x	x
Meal - Mise en farine	-	-	-	-	-	-
Cylinder - Mise en cylindres	-	..	-	..	-
Manitoba and British Columbia - Manitoba et Colombie-Britannique:						
Pelleted - Mise en boulettes	x	x	x	x	x	x
Cubed - Mise en cubes	x	x	x	x	x	x
Meal - Mise en farine	-	-	-	-	-	-
Cylinder - Mise en cylindres	x	..	x	..	x
Canada, total	49 844	55 605	23 164	20 145	119 249	112 779

TABLE 1. Production, Shipments and Inventories of Dehydrated Legumes and Grass Meals - Concluded

TABLEAU 1. Production, livraisons et stocks de farine de légumineuses et graminées déshydratées - fin

	Production		Shipments — Livraisons		End-of-month inventory — Stocks à la fin du mois	
	1975 ^F	1976	1975 ^F	1976 ^F	1975	1976
tons of 2,000 pounds - tonnes de 2,000 livres						
<u>Year-to-date - Total cumulatif</u>						
Eastern Canada - Total - Est du Canada	25,124	25,103	17,325	19,707
Pelleted - Mise en boulettes	x	x	x	x
Cubed - Mise en cubes	x	x	x	x
Meal - Mise en farine	—	—	x	—
Cylinder - Mise en cylindres	—	..	x
Western Canada - Total - Ouest du Canada	138,847	140,739	98,800	100,146
Saskatchewan:						
Pelleted - Mise en boulettes	x	x	x	x
Cubed - Mise en cubes	x	x	x	x
Meal - Mise en farine	—	—	—	—
Cylinder - Mise en cylindres	—	..	—
Alberta:						
Pelleted - Mise en boulettes	x	x	x	x
Cubed - Mise en cubes	x	x	x	x
Meal - Mise en farine	—	—	—	—
Cylinder - Mise en cylindres	x	..	x
Manitoba and British Columbia - Manitoba et Colombie-Britannique:						
Pelleted - Mise en boulettes	x	x	x	x
Cubed - Mise en cubes	x	x	x	x
Meal - Mise en farine	—	—	—	—
Cylinder - Mise en cylindres	x	..	x
Canada, total	163,971	165,842	116,125	119,853
metric - tonnes - métriques						
Eastern Canada - Total - Est du Canada	22 792	22 774	15 717	17 939
Pelleted - Mise en boulettes	x	x	x	x
Cubed - Mise en cubes	x	x	x	x
Meal - Mise en farine	—	—	x	—
Cylinder - Mise en cylindres	—	..	x
Western Canada - Total - Ouest du Canada	125 961	127 675	89 630	90 924
Saskatchewan:						
Pelleted - Mise en boulettes	x	x	x	x
Cubed - Mise en cubes	x	x	x	x
Meal - Mise en farine	—	—	—	—
Cylinder - Mise en cylindres	—	..	—
Alberta:						
Pelleted - Mise en boulettes	x	x	x	x
Cubed - Mise en cubes	x	x	x	x
Meal - Mise en farine	—	—	—	—
Cylinder - Mise en cylindres	x	..	x
Manitoba and British Columbia - Manitoba et Colombie-Britannique:						
Pelleted - Mise en boulettes	x	x	x	x
Cubed - Mise en cubes	x	x	x	x
Meal - Mise en farine	—	—	—	—
Cylinder - Mise en cylindres	x	..	x
Canada, total	148 753	150 449	105 347	108 863

^F Includes revisions - Y compris les revisions.

TABLE 2. Shipments of Feeds, by Types, as reported by Manufacturers according to Destination

No.		Newfoundland — Terre-Neuve		Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard		Nova Scotia — Nouvelle-Écosse		New Brunswick — Nouveau- Brunswick		Québec		Ontario	
		1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976
		tons of 2,000 pounds — tonnes de 2,000 livres											
	<u>August</u>												
	Calf:												
1	Calf concentrates (balanced ration basis).	—	—	x	x	—	—	—	—	1,092	870	412	299
2	Complete feed (excludes milk substitute).	x	—	41	x	54	49	68	x	340	239	540	509
3	Calf feed — milk substitute	—	—	x	x	x	24	15	x	258	137	546	232
4	Total, calf feed	x	—	x	x	x	73	83	77	1,690	1,246	1,498	1,040
	Cattle-beef-dry:												
5	Micro-premixes (pounds)	—	—	x	x	x	—	—	—	x	x	x	x
6	Macro-premixes without protein	—	—	—	—	—	—	—	—	x	x	14	47
7	Supplements and macro-premixes with protein.	—	—	x	34	x	x	56	x	237	85	2,277	1,978
8	Complete feed equivalent of 5 to 7	—	—	503	274	x	x	191	x	2,124	1,292	24,714	22,812
9	Silage supplement (50% protein content).	—	—	x	—	—	—	—	—	x	x	161	x
10	Complete feed (from raw ingredients and/or micro-premix base).	x	x	x	x	x	x	309	x	x	x	981	x
11	Total, dry feed	x	x	x	x	402	523	500	381	2,293	1,501	25,856	25,598
	Cattle-dairy-dry:												
12	Micro-premixes (pounds)	—	—	—	—	—	—	—	—	x	x	x	x
13	Macro-premixes without protein	—	—	—	—	—	—	—	—	143	55	38	x
14	Supplements and macro-premixes with protein.	—	—	231	188	x	x	50	49	8,713	6,969	4,483	3,545
15	Complete feed equivalent of 12 to 14	—	—	1,173	980	322	x	323	267	58,306	41,804	40,581	34,159
16	Silage supplement (50% protein content).	—	—	—	—	—	—	—	—	x	x	x	x
17	Complete feed (from raw ingredients and/or micro-premix base).	x	x	331	x	4,510	x	2,123	2,167	x	x	x	x
18	Total, dry feed	x	x	1,504	x	4,832	4,698	2,446	2,434	73,491	51,862	51,340	41,961
	Liquid feed ruminant:												
19	Silage supplement added at harvest	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
20	Silage supplement added at feeding time.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	x	x
21	Other liquid feed	—	—	—	—	—	—	—	—	x	x	x	518
22	Total, feed equivalent of 19 to 21 (basis 50% protein).	—	—	—	—	—	—	—	—	x	x	1,528	912

TABLE 2. Shipments of Feeds, by Types, as reported by Manufacturers according to Destination - Continued

No.		Newfoundland — Terre-Neuve		Prince Edward Island — Île-du-Prince- Édouard		Nova Scotia — Nouvelle- Écosse		New Brunswick — Nouveau- Brunswick		Québec		Ontario	
		1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976
		tons of 2,000 pounds — tonnes de 2,000 livres											
	August												
	Swine:												
1	Micro-premixes (pounds)	—	—	x	x	x	—	—	—	x	62,490	84,065	x
2	Macro-premixes without protein	—	—	—	—	—	—	—	—	135	131	241	359
3	Supplements and macro-premixes with protein.	x	—	330	369	109	68	67	66	7,131	8,334	4,741	5,015
4	Complete feed equivalent of 1 to 3	x	—	2,296	2,255	1,352	550	333	x	61,534	64,489	59,232	69,569
5	Complete feed (from raw ingredients and/or micro-premix base).	x	1,300	804	792	2,138	2,379	1,516	x	15,584	19,687	13,116	13,920
6	Total, swine feed	x	1,300	3,100	3,047	3,490	2,929	1,849	1,755	77,118	84,176	72,348	83,489
	Poultry:												
7	Micro-premixes (pounds)	—	—	—	—	x	—	—	—	x	x	x	x
8	Macro-premixes without protein	—	—	—	—	—	—	—	—	x	x	100	105
9	Supplements and macro-premixes with protein.	x	x	75	x	1,045	x	272	66	7,478	6,826	3,541	3,380
	Equivalent complete poultry feed from 7, 8 and 9 by types of poultry feed:												
10	Broiler and roaster	—	x	x	x	—	x	x	x	19,518	24,559	10,134	15,052
11	Layers and breeders, growing, laying and hatching.	x	x	192	x	5,605	1,920	x	x	20,541	16,696	19,340	26,207
12	Turkey	x	x	x	x	—	x	—	x	x	x	x	x
13	Other poultry	—	—	—	—	—	—	—	—	x	x	x	x
14	Total, complete feed equivalent of 10 to 13.	x	x	x	765	5,605	5,261	1,427	1,457	46,222	59,938	32,941	46,170
	Complete poultry feed made from primary material and/or micro-premix base by type:												
15	Broiler and roaster	x	854	x	x	3,245	4,544	1,552	x	10,600	10,391	17,648	16,698
16	Starting, growing, laying and hatching.	1,545	1,770	x	x	3,462	2,897	1,756	1,717	4,762	3,534	18,829	17,181
17	Turkey	x	x	x	x	x	x	x	368	4,640	5,686	16,423	17,394
18	Other poultry	—	—	—	—	x	x	x	x	476	841	1,811	3,801
19	Total, complete poultry 15 to 18	x	x	388	364	7,127	8,404	3,555	4,408	20,478	20,452	54,711	55,074
20	Total, poultry 14 and 19	3,819	3,597	x	1,129	12,732	13,665	4,982	5,865	66,700	80,390	87,652	101,244
21	Horse feed (plus concentrates balanced ration basis).	17	x	23	18	220	193	42	x	456	545	1,829	1,790
22	Rabbit feed (plus concentrates balanced ration basis).	x	x	—	—	24	x	x	x	439	875	832	997
23	Fox and mink (plus concentrates balanced ration basis).	—	—	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
24	Mineral feed (including blocks)	—	—	56	x	16	x	x	x	x	415	676	844

TABLE 2. Shipments of Feeds, by Types, as reported by Manufacturers according to Destination - Continued

No.		Newfoundland — Terre-Neuve		Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard		Nova Scotia — Nouvelle-Écosse		New Brunswick — Nouveau- Brunswick		Québec		Ontario	
		1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976
		metric — tonnes — métriques											
	<u>August</u>												
	Calf:												
1	Calf concentrates (balanced ration basis).	—	—	x	x	—	—	—	—	991	789	374	271
2	Complete feed (excludes milk substitute).	x	—	37	x	49	44	62	x	308	217	490	462
3	Calf feed — milk substitute	—	—	x	x	x	22	14	x	234	124	495	210
4	Total, calf feed	x	—	x	x	x	66	76	70	1 533	1 130	1 359	943
	Cattle-beef-dry:												
5	Micro-premixes (kilograms)	—	—	x	x	x	—	—	—	x	x	x	x
6	Macro-premixes without protein	—	—	—	—	—	—	—	—	x	x	13	43
7	Supplements and macro-premixes with protein.	—	—	x	31	x	x	51	x	215	77	2 066	1 794
8	Complete feed equivalent of 5 to 7	—	—	456	249	x	x	173	x	1 927	1 172	22 420	20 695
9	Silage supplement (50% protein content).	—	—	x	—	—	—	—	—	x	x	146	x
10	Complete feed (from raw ingredients and/or micro-premix base).	x	x	x	x	x	x	280	x	x	x	890	x
11	Total, dry feed	x	x	x	x	365	474	453	346	2 081	1 362	23 456	23 223
	Cattle-dairy-dry:												
12	Micro-premixes (kilograms)	—	—	—	—	—	—	—	—	x	x	x	x
13	Macro-premixes without protein	—	—	—	—	—	—	—	—	130	50	34	x
14	Supplements and macro-premixes with protein.	—	—	210	171	x	x	45	44	7 904	6 322	4 067	3 216
15	Complete feed equivalent of 12 to 14	—	—	1 064	889	292	x	293	242	52 894	37 924	36 814	30 989
16	Silage supplement (50% protein content).	—	—	—	—	—	—	—	—	x	x	x	x
17	Complete feed (from raw ingredients and/or micro-premix base).	x	x	300	x	4 091	x	1 926	1 966	x	x	x	x
18	Total, dry feed	x	x	1 364	x	4 383	4 262	2 219	2 208	66 670	47 049	46 574	38 067
	Liquid feed ruminant:												
19	Silage supplement added at harvest	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
20	Silage supplement added at feeding time.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	x	x
21	Other liquid feed	—	—	—	—	—	—	—	—	x	x	x	470
22	Total, feed equivalent of 19 to 21 (basis 50% protein).	—	—	—	—	—	—	—	—	x	x	1 386	827

TABLE 2. Shipments of Feeds, by Types, as reported by Manufacturers according to Destination - Continued

No.		Newfoundland — Terre-Neuve		Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard		Nova Scotia — Nouvelle-Écosse		New Brunswick — Nouveau- Brunswick		Québec		Ontario	
		1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976
		metric — tonnes — métriques											
	<u>August</u>												
	Swine:												
1	Micro-premixes (kilograms)	—	—	x	x	x	—	—	—	x	28 345	38 131	x
2	Macro-premixes without protein	—	—	—	—	—	—	—	—	122	119	219	326
3	Supplements and macro-premixes with protein.	x	—	299	335	99	62	61	60	6 469	7 560	4 301	4 550
4	Complete feed equivalent of 1 to 3	x	—	2 083	2 046	1 227	499	302	x	55 823	58 503	53 734	63 112
5	Complete feed (from raw ingredients and/or micro-premix base).	x	1 179	729	718	1 940	2 158	1 375	x	14 138	17 860	11 899	12 628
6	Total, swine feed	x	1 179	2 812	2 764	3 167	2 657	1 677	1 592	69 961	76 363	65 633	75 740
	Poultry:												
7	Micro-premixes (kilograms)	—	—	—	—	x	—	—	—	x	x	x	x
8	Macro-premixes without protein	—	—	—	—	—	—	—	—	x	x	91	95
9	Supplements and macro-premixes with protein.	x	x	68	x	948	x	247	60	6 784	6 192	3 212	3 066
	Equivalent complete poultry feed from 7,8 and 9 by types of poultry feed:												
10	Broiler and roaster	—	x	x	x	—	x	x	x	17 706	22 280	9 193	13 655
11	Layers and breeders, growing, laying and hatching.	x	x	174	x	5 085	1 742	x	x	18 634	15 146	17 545	23 775
12	Turkey	x	x	x	x	—	x	—	x	x	x	x	x
13	Other poultry	—	—	—	—	—	—	—	—	x	x	x	x
14	Total, complete feed equivalent of 10 to 13.	x	x	x	694	5 085	4 773	1 294	1 321	41 931	54 375	29 884	41 885
	Complete poultry feed made from primary material and/or micro-premix base by type:												
15	Broiler and roaster	x	775	x	x	2 944	4 122	1 408	x	9 616	9 427	16 010	15 148
16	Starting, growing, laying and hatching.	1 402	1 606	x	x	3 141	2 628	1 593	1 558	4 320	3 206	17 081	15 586
17	Turkey	x	x	x	x	x	x	x	334	4 209	5 158	14 899	15 780
18	Other poultry	—	—	—	—	x	x	x	x	432	763	1 643	3 448
19	Total, complete poultry 15 to 18	x	x	351	331	6 466	7 624	3 225	3 999	18 577	18 554	49 633	49 962
20	Total, poultry 14 and 19	3 465	3 264	x	1 025	11 551	12 397	4 519	5 320	60 508	72 929	79 517	91 847
21	Horse feed (plus concentrates balanced ration basis).	15	x	21	16	200	175	38	x	414	494	1 659	1 624
22	Rabbit feed (plus concentrates balanced ration basis).	x	x	—	—	22	x	x	x	398	794	755	904
23	Fox and mink (plus concentrates balanced ration basis).	—	—	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
24	Mineral feed (including blocks)	—	—	51	x	15	x	x	x	x	376	613	766

TABLE 2. Shipments of Feeds, by Types, as reported by Manufacturers according to Destination - Continued

No.		Newfoundland — Terre-Neuve		Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard		Nova Scotia — Nouvelle-Écosse		New Brunswick — Nouveau-Brunswick		Québec		Ontario	
		1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976
		tons of 2,000 pounds — tonnes de 2,000 livres											
	<u>Year-to-date</u>												
	Calf:												
1	Calf concentrates (balanced ration basis).	—	—	x	x	x	x	—	—	8,582	6,779	2,933	2,541
2	Complete feed (excludes milk substitute).	x	x	333	x	565	503	642	x	2,593	2,103	4,454	4,453
3	Calf feed — milk substitute	x	x	x	x	x	x	159	x	4,052	2,789	4,720	2,899
4	Total, calf feed	x	x	x	x	x	722	801	791	15,227	11,671	12,107	9,893
	Cattle-beef-dry:												
5	Micro-premixes (pounds)	—	—	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
6	Macro-premixes without protein	—	—	—	—	x	—	—	—	x	x	182	397
7	Supplements and macro-premixes with protein.	—	—	x	560	x	x	510	x	2,680	1,134	29,036	31,113
8	Complete feed equivalent of 5 to 7	—	—	7,758	6,619	x	x	3,103	x	22,764	16,546	301,589	329,670
9	Silage supplement (50% protein content).	—	—	x	x	—	x	—	—	x	x	2,625	x
10	Complete feed (from raw ingredients and/or micro-premix base).	x	x	x	x	x	x	3,105	x	x	x	13,023	x
11	Total, dry feed	x	x	x	x	7,123	7,773	6,208	6,255	24,346	20,599	317,237	346,766
	Cattle-dairy-dry:												
12	Micro-premixes (pounds)	—	—	—	—	x	x	6,450	x	x	x	x	x
13	Macro-premixes without protein	—	—	—	—	x	x	—	—	871	706	410	x
14	Supplements and macro-premixes with protein.	x	—	1,779	1,702	x	x	705	700	80,417	80,272	41,788	39,057
15	Complete feed equivalent of 12 to 14	x	—	9,689	9,114	6,889	x	5,354	4,370	519,283	495,070	346,472	373,273
16	Silage supplement (50% protein content).	—	—	—	x	—	—	—	—	x	x	x	x
17	Complete feed (from raw ingredients and/or micro-premix base).	x	x	2,701	x	38,755	x	18,807	21,183	x	x	x	x
18	Total, dry feed	x	x	12,390	x	45,644	48,541	24,161	25,553	637,849	603,473	427,705	447,610
	Liquid feed ruminant:												
19	Silage supplement added at harvest	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
20	Silage supplement added at feeding time.	—	—	—	—	—	x	—	—	—	x	x	x
21	Other liquid feed	—	—	—	—	x	x	—	—	x	x	x	7,114
22	Total, feed equivalent of 19 to 21 (basis 50% protein).	—	—	—	—	x	x	—	—	x	x	18,011	12,514

TABLE 2. Shipments of Feeds, by Types, as reported by Manufacturers according to Destination - Continued

No.		Newfoundland — Terre-Neuve		Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard		Nova Scotia — Nouvelle-Écosse		New Brunswick — Nouveau- Brunswick		Québec		Ontario	
		1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976
		tons of 2,000 pounds — tonnes de 2,000 livres											
	<u>Year-to-date</u>												
	Swine:												
1	Micro-premixes (pounds)	x	—	x	x	x	x	x	x	x	355,450	642,502	x
2	Macro-premixes without protein	—	—	x	x	—	x	—	x	1,004	855	2,420	2,967
3	Supplements and macro-premixes with protein.	x	166	2,610	2,830	911	498	574	573	61,789	65,403	39,811	39,955
4	Complete feed equivalent of 1 to 3	x	x	18,011	18,103	12,325	8,048	3,564	x	511,860	526,752	488,651	524,190
5	Complete feed (from raw ingredients and/or micro-premix base).	x	7,565	6,744	6,099	16,920	17,164	10,964	x	120,265	129,314	93,348	107,113
6	Total, swine feed	x	x	24,755	24,202	29,245	25,212	14,528	15,102	632,125	656,066	581,999	631,303
	Poultry:												
7	Micro-premixes (pounds)	—	—	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
8	Macro-premixes without protein	—	—	—	x	—	—	—	—	x	x	506	501
9	Supplements and macro-premixes with protein.	x	x	460	x	8,535	x	2,504	2,062	59,154	63,312	26,040	27,130
	Equivalent complete poultry feed from 7, 8 and 9 by types of poultry feed:												
10	Broiler and roaster	x	x	x	x	x	x	x	x	151,805	188,907	70,892	81,694
11	Layers and breeders, growing, laying and hatching.	x	x	1,958	x	x	34,176	x	x	178,160	186,320	187,036	199,862
12	Turkey	x	x	x	x	—	x	—	x	x	x	x	x
13	Other poultry	—	—	x	x	—	—	x	x	x	x	x	x
14	Total, complete feed equivalent of 10 to 13.	x	x	x	4,472	x	40,894	13,650	13,707	370,380	437,346	279,080	309,321
	Complete poultry feed made from primary material and/or micro-premix base by type:												
15	Broiler and roaster	x	6,087	x	x	22,363	34,296	13,095	x	74,464	77,717	134,705	144,280
16	Starting, growing, laying and hatching.	9,522	13,408	x	x	25,519	25,936	13,332	13,295	32,027	29,023	160,794	141,337
17	Turkey	x	x	x	x	x	x	x	2,533	27,751	26,384	103,017	100,144
18	Other poultry	x	x	x	x	x	x	x	x	5,463	4,043	17,062	23,083
19	Total, complete poultry 15 to 18	x	x	2,796	3,005	x	65,108	28,411	33,515	139,705	137,167	415,578	408,844
20	Total, poultry 14 to 19	29,750	29,925	x	7,477	95,675	106,002	42,061	47,222	510,085	574,513	694,658	718,165
21	Horse feed (plus concentrates balanced ration basis).	283	x	324	208	1,895	1,896	455	x	3,742	3,990	12,655	15,152
22	Rabbit feed (plus concentrates balanced ration basis).	x	x	—	—	159	x	x	x	3,142	4,568	6,106	6,956
23	Fox and mink (plus concentrates balanced ration basis).	—	—	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
24	Mineral feed (including blocks)	—	—	455	x	297	x	x	x	x	4,097	8,486	9,173

TABLEAU 2. Livraisons d'aliments, par genre, déclarées par les fabricants, selon la destination - suite

Manitoba		Saskatchewan		Alberta		British Columbia — Colombie-Britannique		Exports — Exportations		Total		N ^o	
1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976		
tons of 2,000 pounds — tonnes de 2,000 livres													
												<u>Total cumulatif</u>	
												Porcs:	
289,760	x	x	x	315,509	x	x	x	x	—	1,595,616	1,878,242	Micro-prémélanges (livres)	1
1,222	x	x	292	x	x	—	—	—	—	5,819	6,637	Macro-prémélanges non protéinés	2
12,312	x	6,868	6,025	14,868	14,165	x	x	—	—	140,250	142,996	Compléments et macro-prémélanges protéinés.	3
140,050	142,864	78,337	68,398	215,559	220,352	x	x	x	—	1,473,115	1,516,556	Équivalent en aliments complets de 1 à 3.	4
27,590	28,283	21,849	26,464	34,370	31,670	x	x	x	x	350,517	372,968	Aliments complets (à partir d'ingrédients bruts et/ou à base de micro-prémélanges).	5
167,640	171,147	100,186	94,862	249,929	252,022	x	9,510	x	x	1,823,632	1,889,524	Total des aliments pour porcs	6
												Volaille:	
x	x	x	x	x	x	x	x	—	—	1,859,045	2,140,355	Micro-prémélanges (livres)	7
x	x	x	x	x	x	—	—	—	x	7,080	6,969	Macro-prémélanges non protéinés	8
4,544	4,439	3,557	2,773	8,447	7,922	x	x	x	x	115,975	115,945	Compléments et macro-prémélanges protéinés.	9
												Équivalent en aliments complets de 7, 8 et 9 par genre d'aliments pour volaille:	
26,002	x	6,939	x	14,926	x	x	x	x	x	297,299	337,910	Poulets de grill et de rôtissoire ..	10
45,157	39,545	x	19,234	50,461	47,361	12,706	x	x	—	562,665	554,785	Pondeuses et reproducteurs, croissance, ponte et couvaillon.	11
5,225	x	x	4,525	5,335	6,104	x	x	—	—	83,919	115,745	Dindons	12
—	—	x	x	869	x	—	x	—	—	3,251	7,389	Autre volaille	13
76,384	75,206	30,782	32,430	71,591	65,259	43,810	x	x	x	947,134	1,015,830	Équivalent total en aliments complets de 10 à 13.	14
												Aliments complets pour volaille, préparés à partir d'ingrédients primaires et/ou à base de micro-prémélanges par genre d'aliments:	
x	x	11,282	x	30,825	40,863	30,453	x	x	x	336,216	389,064	Poulets de grill et de rôtissoire ..	15
34,515	29,346	12,439	15,306	23,105	25,405	80,505	76,303	x	x	393,713	371,333	De début, de croissance, de ponte et de couvaillon.	16
12,194	14,641	x	7,604	16,428	15,622	x	10,702	x	—	181,810	182,606	Dindons	17
x	x	x	x	1,310	1,384	x	x	—	—	26,977	30,833	Autre volaille	18
62,557	x	28,599	33,944	71,668	83,274	121,673	x	x	x	938,716	973,836	Total des aliments complets pour volaille 15 à 18.	19
138,941	x	59,381	66,374	143,259	148,533	165,483	155,097	x	x	1,885,850	1,989,666	Total des aliments pour volaille 14 et 19.	20
x	1,367	197	x	2,171	2,567	x	5,168	x	x	28,362	31,326	Aliments pour chevaux (plus les concentrés à base de ration équilibrée).	21
x	x	x	x	297	296	x	x	—	—	10,865	13,195	Aliments pour lapins (plus les concentrés à base de ration équilibrée).	22
x	x	x	x	337	x	x	x	—	—	5,016	4,286	Aliments pour renards et visons (plus les concentrés à base de ration équilibrée).	23
811	979	1,319	x	3,458	3,614	136	x	—	x	18,612	21,071	Aliments à base minérale (y compris les pains ou blocs).	24

TABLE 2. Shipments of Feeds, by Types, as reported by Manufacturers according to Destination - Continued

No.		Newfoundland — Terre-Neuve		Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard		Nova Scotia — Nouvelle-Écosse		New Brunswick — Nouveau- Brunswick		Québec		Ontario	
		1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976
		metric — tonnes — métriques											
	<u>Year-to-date</u>												
	Calf:												
1	Calf concentrates (balanced ration basis).	—	—	x	x	x	x	—	—	7 786	6 150	2 662	2 305
2	Complete feed (excludes milk substitute).	x	x	300	x	512	455	582	x	2 350	1 908	4 039	4 039
3	Calf feed — milk substitute	x	x	x	x	x	x	145	x	3 676	2 531	4 282	2 629
4	Total, calf feed	x	x	x	x	x	654	727	718	13 812	10 589	10 983	8 973
	Cattle-beef-dry:												
5	Micro-premixes (kilograms)	—	—	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
6	Macro-premixes without protein	—	—	—	—	x	—	—	—	x	x	164	360
7	Supplements and macro-premixes with protein.	—	—	x	508	x	x	465	x	2 431	1 028	26 341	28 224
8	Complete feed equivalent of 5 to 7	—	—	7 038	6 004	x	x	2 816	x	20 651	15 009	273 597	299 072
9	Silage supplement (50% protein content).	—	—	x	x	—	x	—	—	x	x	2 382	x
10	Complete feed (from raw ingredients and/or micro-premix base).	x	x	x	x	x	x	2 817	x	x	x	11 815	x
11	Total, dry feed	x	x	x	x	6 463	7 051	5 633	5 675	22 085	18 685	287 794	314 585
	Cattle-dairy-dry:												
12	Micro-premixes (kilograms)	—	—	—	—	x	x	2 926	x	x	x	x	x
13	Macro-premixes without protein	—	—	—	—	x	x	—	—	790	640	371	x
14	Supplements and macro-premixes with protein.	x	—	1 613	1 544	x	x	640	634	72 952	72 821	37 909	35 433
15	Complete feed equivalent of 12 to 14	x	—	8 789	8 269	6 249	x	4 857	3 963	471 085	449 119	314 313	329 557
16	Silage supplement (50% protein content).	—	—	—	x	—	—	—	—	x	x	x	x
17	Complete feed (from raw ingredients and/or micro-premix base).	x	x	2 450	x	35 157	x	17 062	19 217	x	x	x	x
18	Total, dry feed	x	x	11 239	x	41 406	44 037	21 919	23 180	578 648	547 461	388 005	396 993
	Liquid feed ruminant:												
19	Silage supplement added at harvest	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
20	Silage supplement added at feeding time.	—	—	—	—	—	x	—	—	—	x	x	x
21	Other liquid feed	—	—	—	—	x	x	—	—	x	x	x	6 453
22	Total, feed equivalent of 19 to 21 (basis 50% protein).	—	—	—	—	x	x	—	—	x	x	16 339	11 353

TABLE 2. Shipments of Feeds, by Types, as reported by Manufacturers according to Destination - Concluded

No.		Newfoundland — Terre-Neuve		Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard		Nova Scotia — Nouvelle-Écosse		New Brunswick — Nouveau-Brunswick		Québec		Ontario	
		1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976
		metric — tonnes — métriques											
	<u>Year-to-date</u>												
	Swine:												
1	Micro-premixes (kilograms)	x	—	x	x	x	x	x	x	x	161 229	291 435	x
2	Macro-premixes without protein	—	—	x	x	—	x	—	x	910	775	2 196	2 692
3	Supplements and macro-premixes with protein.	x	151	2 367	2 568	826	452	522	520	56 054	59 331	36 117	36 248
4	Complete feed equivalent of 1 to 3	x	x	16 339	16 424	11 181	7 301	3 232	x	464 351	477 861	443 295	475 538
5	Complete feed (from raw ingredients and/or micro-premix base).	x	6 862	6 117	5 533	15 351	15 571	9 946	x	109 103	117 312	84 684	97 170
6	Total, swine feed	x	x	22 456	21 957	26 532	22 872	13 178	13 700	573 454	595 173	527 979	572 708
	Poultry:												
7	Micro-premixes (kilograms)	—	—	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
8	Macro-premixes without protein	—	—	—	x	—	—	—	—	x	x	459	454
9	Supplements and macro-premixes with protein.	x	x	418	x	7 743	x	2 272	1 872	53 663	56 456	23 623	24 612
	Equivalent complete poultry feed from 7, 8 and 9 by types of poultry feed:												
10	Broiler and roaster	x	x	x	x	x	x	x	x	137 715	171 375	64 312	74 112
11	Layers and breeders, growing, laying and hatching.	x	x	1 776	x	x	31 005	x	x	161 623	169 026	169 676	181 312
12	Turkey	x	x	x	x	—	x	—	x	x	x	x	x
13	Other poultry	—	—	x	x	—	—	x	x	x	x	x	x
14	Total, complete feed equivalent of 10 to 13.	x	x	x	4 057	x	37 099	12 384	12 433	336 002	396 756	253 178	280 613
	Complete poultry feed made from primary material and/or micro-premix base by type:												
15	Broiler and roaster	x	5 523	x	x	20 287	31 111	11 879	x	67 553	70 505	122 201	130 888
16	Starting, growing, laying and hatching.	8 638	12 163	x	x	23 151	23 527	12 096	12 061	29 055	26 330	145 870	128 222
17	Turkey	x	x	x	x	x	x	x	2 298	25 175	23 935	93 455	90 849
18	Other poultry	x	x	x	x	x	x	x	x	4 957	3 668	15 479	20 940
19	Total, complete poultry 15 to 18	x	x	2 539	2 728	x	59 063	25 775	30 403	126 740	124 438	377 005	370 899
20	Total, poultry 14 to 19	26 989	27 151	x	6 785	86 793	96 162	38 159	42 836	462 742	521 194	630 183	651 512
21	Horse feed (plus concentrates balanced ration basis).	257	x	293	187	1 719	1 720	413	x	3 395	3 619	11 481	13 747
22	Rabbit feed (plus concentrates balanced ration basis).	x	x	—	—	145	x	x	x	2 850	4 144	5 540	6 309
23	Fox and mink (plus concentrates balanced ration basis).	—	—	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
24	Mineral feed (including blocks)	—	—	414	x	270	x	x	x	x	3 716	7 698	8 322

TABLEAU 2. Livraisons d'aliments, par genre, déclarées par les fabricants, selon la destination - fin

Manitoba		Saskatchewan		Alberta		British Columbia — Colombie-Britannique		Exports — Exportations		Total			
1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976		No
metric — tonnes — métriques													
												<u>Total cumulatif</u>	
												Porcs:	
131 433	x	x	x	143 113	x	x	x	x	—	723 760	851 958	Micro-prémélanges (kilogrammes)	1
1 109	x	x	265	x	x	—	—	—	—	5 279	6 027	Macro-prémélanges non protéinés	2
11 170	x	6 231	5 466	13 488	12 849	x	x	—	—	127 234	129 725	Compléments et macro-prémélanges protéinés.	3
127 051	129 605	71 065	62 050	195 553	199 901	x	x	x	—	1 336 383	1 375 800	Équivalent en aliments complets de 1 à 3.	4
25 029	25 658	19 821	24 007	31 181	28 732	x	x	x	x	317 986	338 352	Aliments complets (à partir d'ingrédients bruts et/ou à base de micro-prémélanges).	5
152 080	155 263	90 886	86 057	226 734	228 633	x	8 628	x	x	1 654 369	1 714 152	Total des aliments pour porcs	6
												Volaille:	
x	x	x	x	x	x	x	x	—	—	843 246	970 847	Micro-prémélanges (kilogrammes)	7
x	x	x	x	x	x	—	—	—	x	6 422	6 326	Macro-prémélanges non protéinés	8
4 122	4 027	3 228	2 516	7 663	7 186	x	x	x	x	105 210	104 204	Compléments et macro-prémélanges protéinés.	9
												Équivalent en aliments complets de 7, 8 et 9 par genre d'aliments pour volaille:	
23 588	x	6 295	x	13 541	x	x	x	x	x	269 706	306 546	Poulets de grill et de rôtissoire ..	10
40 966	35 875	x	17 447	45 779	42 965	11 528	x	x	—	510 444	503 292	Pondeuses et reproducteurs, croissance, ponte et couvaision.	11
4 740	x	x	4 105	4 839	5 538	x	x	—	—	76 129	105 006	Dindons	12
—	—	x	x	787	x	—	x	—	—	2 950	6 706	Autre volaille	13
69 294	68 226	27 925	29 419	64 946	59 203	39 745	x	x	x	859 229	921 550	Équivalent total en aliments complets de 10 à 13.	14
												Aliments complets pour volaille, préparés à partir d'ingrédients primaires et/ou à base de micro-prémélanges par genre d'aliments:	
x	x	10 236	x	27 964	37 070	27 626	x	x	x	305 009	352 951	Poulets de grill et de rôtissoire ..	15
31 311	26 622	11 283	13 885	20 960	23 045	73 032	69 220	x	x	357 169	336 867	De début, de croissance, de ponte et de couvaision.	16
11 064	13 283	x	6 899	14 903	14 173	x	9 709	x	—	164 938	165 662	Dindons	17
x	x	x	x	1 188	1 256	x	x	—	—	24 473	27 974	Autre volaille	18
56 751	x	25 945	30 794	65 015	75 544	110 379	x	x	x	851 589	883 454	Total des aliments complets pour volaille 15 à 18.	19
126 045	x	53 870	60 213	129 961	134 747	150 124	140 700	x	x	1 710 818	1 805 004	Total des aliments pour volaille 14 et 19.	20
x	1 241	178	x	1 969	2 327	x	4 688	x	—	25 729	28 417	Aliments pour chevaux (plus les concentrés à base de ration équilibrée).	21
x	x	x	x	270	268	x	x	—	—	9 862	11 973	Aliments pour lapins (plus les concentrés à base de ration équilibrée).	22
x	x	x	x	305	x	x	x	—	—	4 549	3 891	Aliments pour renards et visons (plus les concentrés à base de ration équilibrée).	23
736	889	1 196	x	3 137	3 278	122	x	—	x	16 885	19 115	Aliments à base minérale (y compris les pains ou blocs).	24

TABLE 3. Shipments of Miscellaneous Animal and Pet Feed according to Destination

TABLEAU 3. Livraisons d'aliments divers pour animaux et animaux favoris, selon la destination

	New-found-land	Prince Edward Island	Nova Scotia	New Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia	Exports(1)	Total
	Terre-Neuve	Île-du-Prince-Edouard	Nouvelle-Écosse	Nouveau-Brunswick						Colombie-Britannique	Exportations(1)	
tons of 2,000 pounds — tonnes de 2,000 livres												
Dog and cat feed, canned — Aliments pour chiens et chats, en conserve:												
Meat, including poultry, fish, etc. — Viande, y compris volaille, poisson, etc.	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Meat and cereal mixtures — Mélanges de viande et de céréales	—	—	x	—	x	x	—	x	x	x	—	x
Other canned dog and cat feed — Autres aliments en conserve pour chiens et chats	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Dog and cat feed, (dry or semi-moist) — not canned — Aliments pour chiens et chats, (secs ou semi-humides) — non en conserve:												
Biscuits, whole or kibbled — Biscuits entiers ou égrugés	x	x	51	x	519	543	40	x	126	x	—	1,483
Cereal, including cereal base mixtures — Céréales, y compris les mélanges à base de céréales	—	—	x	—	x	x	x	x	113	32	—	1,100
Other dog and cat feed, not canned — Autres aliments pour chiens et chats, non en conserve	22	18	199	98	946	2,202	173	x	x	x	—	5,480
Dog and cat feed — Total — Des aliments pour chiens et chats	83	x	446	252	3,727	4,539	429	403	1,082	1,535	x	13,710
Other animal and pet feed mixtures — Autres mélanges pour animaux et animaux favoris	x	x	386	x	x	x	x	x	192	x	—	2,129
metric — tonnes — métriques												
Dog and cat feed, canned — Aliments pour chiens et chats, en conserve:												
Meat, including poultry, fish, etc. — Viande, y compris volaille, poisson, etc.	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Meat and cereal mixtures — Mélanges de viande et de céréales	—	—	x	—	x	x	—	x	x	x	—	x
Other canned dog and cat feed — Autres aliments en conserve pour chiens et chats	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Dog and cat feed, (dry or semi-moist) — not canned — Aliments pour chiens et chats, (secs ou semi-humides) — non en conserve:												
Biscuits, whole or kibbled — Biscuits entiers ou égrugés	x	x	46	x	471	493	36	x	114	x	—	1 345
Cereal, including cereal based mixtures — Céréales, y compris les mélanges à base de céréales	—	—	x	—	x	x	x	x	103	29	—	999
Other dog and cat feed, not canned — Autres aliments pour chiens et chats, non en conserve	20	16	181	89	858	1 998	157	x	x	x	—	4 972
Dog and cat feed — Total — Des aliments pour chiens et chats	75	x	405	229	3 381	4 118	389	366	982	1 392	x	12 438
Other animal and pet feed mixtures — Autres mélanges pour animaux et animaux favoris	x	x	350	x	x	x	x	x	174	x	—	1 932

See note(s) at end of table. — Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 3. Shipments of Miscellaneous Animal and Pet Feed according to Destination - Continued

TABLEAU 3. Livraisons d'aliments divers pour animaux et animaux favoris, selon la destination - suite

	Newfoundland - Terre-Neuve	Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard	Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	New Brunswick - Nouveau-Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia - Colombie-Britannique	Exports - Exportations(1)	Total
August - 1976 - Août												
tons of 2,000 pounds - tonnes de 2,000 livres												
Dog and cat feed, canned - Aliments pour chiens et chats, en conserve:												
Meat, including poultry, fish, etc. - Viande, y compris volaille, poisson, etc.	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	6,375
Meat and cereal mixtures - Mélanges de viande et de céréales	-	-	-	-	-	x	-	-	-	x	-	x
Other canned dog and cat feed - Autres aliments en conserve pour chiens et chats	-	-	-	-	-	-	x	-	x	-	-	x
Dog and cat feed, (dry or semi-moist) - not canned - Aliments pour chiens et chats, (secs ou semi-humides) - non en conserve:												
Biscuits, whole or kibbled - Biscuits entiers ou égrugés	x	x	165	x	1,344	2,220	129	x	494	632	x	5,319
Cereal, including cereal base mixtures - Céréales, y compris les mélanges à base de céréales	-	-	x	-	x	x	x	x	x	x	-	1,111
Other dog and cat feed, not canned - Autres aliments pour chiens et chats, non en conserve	x	x	x	95	x	x	x	x	240	x	-	3,031
Dog and cat feed - Total - Des aliments pour chiens et chats	102	x	573	372	4,607	5,780	548	434	1,668	1,376	x	16,556
Other animal and pet feed mixtures - Autres mélanges pour animaux et animaux favoris	-	x	706	x	x	x	-	x	219	x	-	2,756
metric - tonnes - métriques												
Dog and cat feed, canned - Aliments pour chiens et chats, en conserve:												
Meat, including poultry, fish, etc. - Viande, y compris volaille, poisson, etc.	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	5 781
Meat and cereal mixtures - Mélanges de viande et de céréales	-	-	-	-	-	x	-	-	-	x	-	x
Other canned dog and cat feed - Autres aliments en conserve pour chiens et chats	-	-	-	-	-	-	x	-	x	-	-	x
Dog and cat feed, (dry or semi-moist) - not canned - Aliments pour chiens et chats, (secs ou semi-humides) - non en conserve:												
Biscuits, whole or kibbled - Biscuits entiers ou égrugés	x	x	150	x	1 219	2 014	117	x	448	573	x	4 825
Cereal, including cereal based mixtures - Céréales, y compris les mélanges à base de céréales	-	-	x	-	x	x	x	x	x	x	-	1 008
Other dog and cat feed, not canned - Autres aliments pour chiens et chats, non en conserve	x	x	x	86	x	x	x	x	218	x	-	2 750
Dog and cat feed - Total - Des aliments pour chiens et chats	92	x	520	337	4 179	5 243	497	393	1 513	1 247	x	15 016
Other animal and pet feed mixtures - Autres mélanges pour animaux et animaux favoris	-	x	640	x	x	x	-	x	199	x	-	2 501

See note(s) at end of table. - Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 3. Shipments of Miscellaneous Animal and Pet Feed according to Destination - Continued

TABLEAU 3. Livraisons d'aliments divers pour animaux et animaux favoris, selon la destination - suite

	New-found-land	Prince Edward Island	Nova Scotia	New Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia	Exports (1)	Total
	Terre-Neuve	Île-du-Prince-Édouard	Nouvelle-Écosse	Nouveau-Brunswick						Colombie-Britannique	Exportations (1)	
tons of 2,000 pounds — tonnes de 2,000 livres												
Year-to-date — 1975 — Total cumulatif												
Dog and cat feed, canned — Aliments pour chiens et chats, en conserve:												
Meat, including poultry, fish, etc. — Viande, y compris volaille, poisson, etc.	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Meat and cereal mixtures — Mélanges de viande et de céréales	—	—	x	—	x	x	—	x	x	x	—	x
Other canned dog and cat feed — Autres aliments en conserve pour chiens et chats	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Dog and cat feed, (dry or semi-moist) — not canned — Aliments pour chiens et chats (secs ou semi-humides) — non en conserve:												
Biscuits, whole or kibbled — Biscuits entiers ou égrugés	x	x	502	x	4,345	4,644	352	x	1,082	x	x	12,525
Cereal, including cereal base mixtures — Céréales, y compris les mélanges à base de céréales	—	—	x	—	x	x	x	x	876	319	—	9,856
Other dog and cat feed, not canned — Autres aliments pour chiens et chats, non en conserve	354	137	1,830	987	8,290	19,022	1,626	x	x	x	x	47,600
Dog and cat feed — Total — Des aliments pour chiens et chats	1,279	x	4,306	2,541	29,134	42,598	3,958	3,293	9,790	15,265	x	122,838
Other animal and pet feed mixtures — Autres mélanges pour animaux et animaux favoris	x	x	4,724	x	x	x	x	x	1,745	x	—	18,570
metric — tonnes — métriques												
Dog and cat feed, canned — Aliments pour chiens et chats, en conserve:												
Meat, including poultry, fish, etc. — Viande, y compris volaille, poisson, etc.	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Meat and cereal mixtures — Mélanges de viande et de céréales	—	—	x	—	x	x	—	x	x	x	—	x
Other canned dog and cat feed — Autres aliments en conserve pour chiens et chats	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Dog and cat feed, (dry or semi-moist) — not canned — Aliments pour chiens et chats (secs ou semi-humides) — non en conserve:												
Biscuits, whole or kibbled — Biscuits entiers ou égrugés	x	x	454	x	3 942	4 213	319	x	981	x	x	11 359
Cereal, including cereal base mixtures — Céréales, y compris les mélanges à base de céréales	—	—	x	—	x	x	x	x	796	289	—	8 943
Other dog and cat feed, not canned — Autres aliments pour chiens et chats, non en conserve	322	126	1 660	895	7 520	17 257	1 476	x	x	x	x	43 186
Dog and cat feed — Total — Des aliments pour chiens et chats	1 161	x	3 904	2 304	26 432	38 645	3 590	2 987	8 884	13 848	x	111 439
Other animal and pet feed mixtures — Autres mélanges pour animaux et animaux favoris	x	x	4 286	x	x	x	x	x	1 583	x	—	16 851

See note(s) at end of table. — Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 3. Shipments of Miscellaneous Animal and Pet Feed according to Destination - Concluded

TABEAU 3. Livraisons d'aliments divers pour animaux et animaux favoris, selon la destination - fin

	New-found-land - Terre-Neuve	Prince Edward Island - Île-du-Prince-Edouard	Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	New Brunswick - Nouveau-Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia - Colombie-Britannique	Exports - Exportations(1)	Total
tons of 2,000 pounds - tonnes de 2,000 livres												
Year-to-date - 1976 - Total cumulatif												
Dog and cat feed, canned - Aliments pour chiens et chats, en conserve:												
Meat, including poultry, fish, etc. - Viande, y compris volaille, poisson, etc.	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	50,961
Meat and cereal mixtures - Mélanges de viande et de céréales	-	-	-	-	x	x	x	-	1,810	x	-	x
Other canned dog and cat feed - Autres aliments en conserve pour chiens et chats	-	-	x	-	-	-	x	-	x	-	-	x
Dog and cat feed, (dry or semi-moist) - not canned - Aliments pour chiens et chats (secs ou semi-humides) - non en conserve:												
Biscuits, whole or kibbled - Biscuits entiers ou égrugés	x	x	867	x	7,634	10,762	690	x	2,223	3,239	x	26,992
Cereal, including cereal base mixtures - Céréales, y compris les mélanges à base de céréales	-	-	x	-	x	x	x	x	x	x	-	9,761
Other dog and cat feed, not canned - Autres aliments pour chiens et chats, non en conserve	x	x	x	1,084	x	x	x	x	3,346	x	x	42,114
Dog and cat feed - Total - Des aliments pour chiens et chats	1,034	x	5,160	3,228	34,342	45,858	4,497	3,270	13,473	12,996	x	133,763
Other animal and pet feed mixtures - Autres mélanges pour animaux et animaux favoris	x	x	5,334	x	x	x	x	x	1,623	x	-	19,412
metric - tonnes - métriques												
Dog and cat feed canned - Aliments pour chiens et chats, en conserve:												
Meat, including poultry, fish, etc. - Viande, y compris volaille, poisson, etc.	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	46 225
Meat and cereal mixtures - Mélanges de viande et de céréales	-	-	-	-	x	x	x	-	1 642	x	-	x
Other canned dog and cat feed - Autres aliments en conserve pour chiens et chats	-	-	x	-	-	-	x	-	x	-	-	x
Dog and cat feed, (dry or semi-moist) - not canned - Aliments pour chiens et chats (secs ou semi-humides) - non en conserve:												
Biscuits, whole or kibbled - Biscuits entiers ou égrugés	x	x	788	x	6 925	9 765	625	x	2 017	2 939	x	24 489
Cereal, including cereal base mixtures - Céréales, y compris les mélanges à base de céréales	-	-	x	-	x	x	x	x	x	x	-	8 853
Other dog and cat feed, not canned - Autres aliments pour chiens et chats, non en conserve	x	x	x	985	x	x	x	x	3 036	x	x	38 204
Dog and cat feed - Total - Des aliments pour chiens et chats	937	x	4 683	2 928	31 152	41 601	4 077	2 964	12 222	11 789	x	121 338
Other animal and pet feed mixtures - Autres mélanges pour animaux et animaux favoris	x	x	4 840	x	x	x	x	x	1 473	x	-	17 619

Note: Shows only that volume of animal and pet feeds produced by feed registrants within this survey and would not be representative of the total national output of these commodities. - Nota: Il s'agit du volume des aliments pour animaux et animaux favoris, produits par les personnes enregistrées aux fins de l'enquête, ce qui ne représente pas la production nationale totale de ces marchandises. - (1) As reported by Primary Feed manufacturers. - Comme reporté par les manufacturiers de base. (2) Since these data are not representative of the total "Pet Feed" manufactured in Canada, this table will be discontinued commencing January 1977. - Comme les données ne sont pas représentatives de la totalité des aliments pour animaux favoris fabriqués au Canada ce tableau ne paraîtra plus à compter de janvier 1977.

Shipments of prepared stock and poultry feeds

SEPTEMBER 1976

Expéditions d'aliments préparés pour bestiaux et volaille

SEPTEMBRE 1976

Government
Publications



SHIPMENTS OF
PREPARED STOCK AND POULTRY FEEDS

EXPÉDITIONS D'ALIMENTS PRÉPARÉS
POUR BESTIAUX ET VOLAILLE

SEPTEMBER - 1976 - SEPTEMBRE

Published by Authority of
The Minister of Industry, Trade and Commerce

Publication autorisée par
le ministre de l'Industrie et du Commerce

December - 1976 - Décembre
5-3305-704

Price—Prix: 40 cents
\$4.00 a year—par année

Vol. 30—No. 9

Statistics Canada should be credited when republishing all or any part of this document
Reproduction autorisée sous réserve d'indication de la source: Statistique Canada

SYMBOLS

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- - amount too small to be expressed.
- ^p preliminary figures.
- ^r revised figures.
- ^x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

SIGNES CONVENTIONNELS

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

- .. nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- - nombres infimes.
- ^p nombres provisoires.
- ^r nombres rectifiés.
- ^x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret.

TABLE OF CONTENTS

Table	Page
1. Production, Shipments and Inventories of Dehydrated Legumes and Grass Meals	4
2. Shipments of Feeds, by Types, as reported by Manufacturers according to Destination	6
3. Shipments of Miscellaneous Animal and Pet Feed according to Destination	22

Note: Any queries relevant to this survey should be directed to:
Meat, Dairy, Grain Mills and Beverages Unit,
Manufacturing and Primary Industries Division,
Statistics Canada, Ottawa K1A 0V6.

TABLE DES MATIÈRES

Tableau	Page
1. Production, livraisons et stocks de farine de légumineuses et graminées déshydratées	4
2. Livraisons d'aliments, par genre, déclarées par les fabricants selon la destination	6
3. Livraisons d'aliments divers pour animaux et animaux favoris, selon la destination	22

Nota: Veuillez adresser toute demande au sujet de la présente enquête à la:
Sous-section de la viande, de l'industrie laitière, des minoteries et des boissons, Division des industries manufacturières et primaires, Statistique Canada, Ottawa K1A 0V6.

TABLE 1. Production, Shipments and Inventories of Dehydrated Legumes and Grass Meals

TABLEAU 1. Production, livraisons et stocks de farine de légumineuses et graminées déshydratées

	Production		Shipments — Livraisons		End-of-month inventory — Stocks à la fin du mois	
	1975	1976	1975	1976	1975	1976
tons of 2,000 pounds — tonnes de 2,000 livres						
<u>September — Septembre</u>						
Eastern Canada — Total — Est du Canada	6,580	10,072	2,954	5,441	21,934	24,325
Pelleted — Mise en boulettes	x	x	x	x	x	x
Cubed — Mise en cubes	x	x	x	x	x	x
Meal — Mise en farine	—	—	—	—	—	—
Cylinder — Mise en cylindres	—	..	—	..	—
Western Canada — Total — Ouest du Canada	35,283	48,962	29,612	23,239	118,813	130,347
Saskatchewan:						
Pelleted — Mise en boulettes	x	x	x	x	x	x
Cubed — Mise en cubes	x	x	x	x	x	x
Meal — Mise en farine	—	—	—	—	—	—
Cylinder — Mise en cylindres	x	..	—	..	—
Alberta:						
Pelleted — Mise en boulettes	x	x	x	x	x	x
Cubed — Mise en cubes	x	x	x	x	x	x
Meal — Mise en farine	—	—	—	—	—	—
Cylinder — Mise en cylindres	—	..	—	..	—
Manitoba and British Columbia — Manitoba et Colombie-Britannique:						
Pelleted — Mise en boulettes	x	x	x	x	x	x
Cubed — Mise en cubes	x	x	x	x	x	x
Meal — Mise en farine	—	—	—	—	—	—
Cylinder — Mise en cylindres	x	..	x	..	x
Canada, total	41,863	59,034	32,566	28,680	140,747	154,672
metric — tonnes — métriques						
Eastern Canada — Total — Est du Canada	5 969	9 137	2 680	4 936	19 898	22 067
Pelleted — Mise en boulettes	x	x	x	x	x	x
Cubed — Mise en cubes	x	x	x	x	x	x
Meal — Mise en farine	—	—	—	—	—	—
Cylinder — Mise en cylindres	—	..	—	..	—
Western Canada — Total — Ouest du Canada	32 009	44 419	26 861	21 084	107 786	118 248
Saskatchewan:						
Pelleted — Mise en boulettes	x	x	x	x	x	x
Cubed — Mise en cubes	x	x	x	x	x	x
Meal — Mise en farine	—	—	—	—	—	—
Cylinder — Mise en cylindres	—	..	—	..	—
Alberta:						
Pelleted — Mise en boulettes	x	x	x	x	x	x
Cubed — Mise en cubes	x	x	x	x	x	x
Meal — Mise en farine	—	—	—	—	—	—
Cylinder — Mise en cylindres	—	..	—	..	—
Manitoba and British Columbia — Manitoba et Colombie-Britannique:						
Pelleted — Mise en boulettes	x	x	x	x	x	x
Cubed — Mise en cubes	x	x	x	x	x	x
Meal — Mise en farine	—	—	—	—	—	—
Cylinder — Mise en cylindres	x	..	x	..	x
Canada, total	37 978	53 556	29 541	26 020	127 684	140 315

TABLE 1. Production, Shipments and Inventories of Dehydrated Legumes and Grass Meals - Concluded

TABLERAU 1. Production, livraisons et stocks de farine de légumineuses et graminées déshydratées - fin

	Production		Shipments — Livraisons		End-of-month inventory — Stocks à la fin du mois	
	1975	1976	1975	1976	1975	1976
tons of 2,000 pounds - tonnes de 2,000 livres						
<u>Year-to-date - Total cumulatif</u>						
Eastern Canada - Total - Est du Canada	31,704	35,175	20,279	25,148
Pelleted - Mise en boulettes	x	x
Cubed - Mise en cubes	x	x
Meal - Mise en farine	—	—	—	—
Cylinder - Mise en cylindres	—
Western Canada - Total - Ouest du Canada	174,130	189,701	128,721	123,385
Saskatchewan:						
Pelleted - Mise en boulettes	x	x
Cubed - Mise en cubes	x	x
Meal - Mise en farine	—	—	—	—
Cylinder - Mise en cylindres	—
Alberta:						
Pelleted - Mise en boulettes	x	x
Cubed - Mise en cubes	x	x
Meal - Mise en farine	—	—	—	—
Cylinder - Mise en cylindres	x
Manitoba and British Columbia - Manitoba et Colombie-Britannique:						
Pelleted - Mise en boulettes	x	x
Cubed - Mise en cubes	x	x
Meal - Mise en farine	—	—	—	—
Cylinder - Mise en cylindres	x
Canada, total	205,834	224,876	149,000	148,533
metric - tonnes - métriques						
Eastern Canada - Total - Est du Canada	28 761	31 911	18 397	23 170
Pelleted - Mise en boulettes	x	x
Cubed - Mise en cubes	x	x
Meal - Mise en farine	—	—	—	—
Cylinder - Mise en cylindres	—
Western Canada - Total - Ouest du Canada	157 970	172 094	116 773	116 732
Saskatchewan:						
Pelleted - Mise en boulettes	x	x
Cubed - Mise en cubes	x	x
Meal - Mise en farine	—	—	—	—
Cylinder - Mise en cylindres	—
Alberta:						
Pelleted - Mise en boulettes	x	x
Cubed - Mise en cubes	x	x
Meal - Mise en farine	—	—	—	—
Cylinder - Mise en cylindres	x
Manitoba and British Columbia - Manitoba et Colombie-Britannique:						
Pelleted - Mise en boulettes	x	x
Cubed - Mise en cubes	x	x
Meal - Mise en farine	—	—	—	—
Cylinder - Mise en cylindres	x
Canada, total	186 731	204 005	135 170	139 902

TABLE 2. Shipments of Feeds, by Types, as reported by Manufacturers according to Destination

No.		Newfoundland — Terre-Neuve		Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard		Nova Scotia — Nouvelle-Écosse		New Brunswick — Nouveau-Brunswick		Québec		Ontario	
		1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976
		tons of 2,000 pounds — tonnes de 2,000 livres											
	<u>September</u>												
	Calf:												
1	Calf concentrates (balanced ration basis).	—	—	x	x	—	—	—	—	986	633	379	230
2	Complete feed (excludes milk substitute).	x	x	39	x	x	48	64	68	322	223	678	637
3	Calf feed — milk substitute	—	—	x	x	x	24	14	x	199	146	514	197
4	Total, calf feed	x	x	x	x	70	72	78	x	1,507	1,002	1,571	1,064
	Cattle-beef-dry:												
5	Micro-premixes (pounds)	—	—	x	x	x	x	—	x	x	x	x	x
6	Macro-premixes without protein	—	—	—	—	—	—	—	—	x	x	20	77
7	Supplements and macro-premixes with protein.	—	—	59	255	x	7	x	x	268	101	2,670	1,903
8	Complete feed equivalent of 5 to 7	—	—	646	x	475	362	x	656	2,333	2,287	29,490	23,210
9	Silage supplement (50% protein content).	—	—	x	x	—	—	—	—	x	x	146	x
10	Complete feed (from raw ingredients and/or micro-premix base).	x	x	x	x	495	402	289	196	x	x	1,108	x
11	Total, dry feed	x	x	688	442	970	764	x	852	2,496	2,467	30,744	24,776
	Cattle-dairy-dry:												
12	Micro-premixes (pounds)	—	—	—	—	x	x	—	x	x	x	x	x
13	Macro-premixes without protein	—	—	—	—	—	—	—	—	160	52	41	109
14	Supplements and macro-premixes with protein.	—	—	252	233	x	62	68	48	10,668	8,101	5,396	3,931
15	Complete feed equivalent of 12 to 14	—	—	1,287	1,103	1,003	871	391	1,022	69,618	50,694	47,282	35,669
16	Silage supplement (50% protein content).	—	—	—	—	—	—	—	—	x	x	x	x
17	Complete feed (from raw ingredients and/or micro-premix base).	x	x	310	336	4,162	4,578	1,981	2,293	x	x	x	x
18	Total, dry feed	x	x	1,597	1,439	5,165	5,449	2,372	3,315	83,985	60,696	57,693	43,653
	Liquid feed ruminant:												
19	Silage supplement added at harvest	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
20	Silage supplement added at feeding time.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	x	x
21	Other liquid feed	—	—	—	—	—	—	—	—	x	x	x	x
22	Total, feed equivalent of 19 to 21 (basis 50% protein).	—	—	—	—	—	—	—	—	x	x	1,769	x

TABLEAU 2. Livraisons d'aliments, par genre, déclarées par les fabricants, selon la destination

Manitoba		Saskatchewan		Alberta		British Columbia — Colombie-Britannique		Exports — Exportations		Total			
1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976		N ^o
tons of 2,000 pounds — tonnes de 2,000 livres													
												<u>Septembre</u>	
												<u>Veaux:</u>	
x	—	—	—	46	x	—	x	—	—	1,420	900	Concentrés pour veaux (base de ration équilibrée).	1
x	35	36	x	227	111	x	x	—	—	1,570	1,197	Aliments complets (exclus succédané du lait).	2
92	95	97	x	146	x	x	99	—	—	1,158	767	Aliments pour veaux — succédané du lait.	3
151	130	133	79	419	259	163	132	—	—	4,148	2,864	Total des aliments pour veaux	4
												<u>Bovins-boeufs de boucherie — aliments secs:</u>	
x	x	x	x	19,375	x	x	—	—	—	61,247	88,750	Micro-prémélanges (livres)	5
x	x	58	x	x	x	—	x	—	—	178	207	Macro-prémélanges non protéinés	6
323	369	323	656	2,163	1,871	x	x	—	—	5,917	5,209	Compléments et macro-prémélanges protéinés.	7
8,257	4,995	8,712	8,202	43,219	37,801	x	x	—	—	93,834	77,978	Équivalent en aliments complets de 5 à 7.	8
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	175	125	Compléments d'ensilage (en protéination à 50 %).	9
521	698	519	1,390	7,405	8,578	x	x	—	—	11,393	13,464	Aliments complets (à partir d'ingrédients bruts et/ou à base de micro-prémélanges).	10
8,778	5,693	9,231	9,592	50,624	46,379	1,349	590	—	—	105,402	91,567	Total des aliments secs	11
												<u>Bovins-vaches laitières — aliments secs:</u>	
—	—	—	—	x	x	x	—	—	—	102,398	104,766	Micro-prémélanges (livres)	12
x	—	—	—	x	x	—	—	—	—	218	166	Macro-prémélanges non protéinés	13
416	405	141	154	543	395	x	x	—	—	17,600	13,345	Compléments et macro-prémélanges protéinés.	14
x	2,755	x	807	x	5,153	x	x	—	—	128,685	98,186	Équivalent en aliments complets de 12 à 14.	15
—	—	—	—	—	—	x	—	—	—	514	418	Compléments d'ensilage (en protéination à 50 %).	16
x	1,263	x	961	x	1,948	10,788	x	x	—	46,993	37,939	Aliments complets (à partir d'ingrédients bruts et/ou à base de micro-prémélanges).	17
4,584	4,018	1,552	1,768	5,731	7,101	11,924	8,592	x	—	176,192	136,543	Total des aliments secs	18
												<u>Aliments liquides ruminants:</u>	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Compléments d'ensilage ajoutés lors de la récolte.	19
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	x	x	Compléments d'ensilage ajoutés lors de l'alimentation.	20
x	x	—	x	x	x	—	x	—	—	x	x	Autres aliments liquides	21
x	x	—	x	x	x	—	x	—	—	2,972	3,576	Équivalent total en aliments de 19 à 21 (base de protéination à 50 %).	22

TABLE 2. Shipments of Feeds, by Types, as reported by Manufacturers according to Destination - Continued

No.		Newfoundland — Terre-Neuve		Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard		Nova Scotia — Nouvelle-Écosse		New Brunswick — Nouveau-Brunswick		Québec		Ontario	
		1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976
		tons of 2,000 pounds — tonnes de 2,000 livres											
	<u>September</u>												
	Swine:												
1	Micro-premixes (pounds)	—	—	x	x	x	x	x	x	x	x	97,495	x
2	Macro-premixes without protein	—	—	—	—	—	—	—	—	x	81	316	434
3	Supplements and macro-premixes with protein.	x	x	355	416	98	92	161	80	8,923	9,732	5,233	5,111
4	Complete feed equivalent of 1 to 3	x	x	2,407	2,625	2,318	1,755	1,214	511	74,306	80,699	67,609	68,400
5	Complete feed (from raw ingredients and/or micro-premix base).	990	1,347	808	782	2,255	2,383	1,275	1,393	16,100	15,793	13,673	14,834
6	Total, swine feed	x	x	3,215	3,407	4,573	4,138	2,489	1,904	90,406	96,492	81,282	83,234
	Poultry:												
7	Micro-premixes (pounds)	—	—	—	—	x	x	x	x	x	x	x	x
8	Macro-premixes without protein	—	—	—	—	—	—	—	—	x	x	106	53
9	Supplements and macro-premixes with protein.	283	x	58	50	1,034	174	264	74	9,202	8,177	3,879	3,529
	Equivalent complete poultry feed from 7, 8 and 9 by types of poultry feed:												
10	Broiler and roaster	—	x	x	x	—	x	—	x	x	29,293	10,379	16,138
11	Layers and breeders, growing, laying and hatching.	1,978	—	294	x	x	x	x	x	28,918	22,871	26,613	22,328
12	Turkey	—	—	x	—	—	—	—	—	x	x	x	x
13	Other poultry	—	—	—	—	—	—	—	—	—	x	x	x
14	Total, complete feed equivalent of 10 to 13.	1,978	x	325	274	x	1,643	x	667	62,920	62,159	39,930	43,701
	Complete poultry feed made from primary material and/or micro-premix base by type:												
15	Broiler and roaster	582	x	x	x	2,477	3,488	2,277	x	11,255	12,051	19,082	15,900
16	Starting, growing, laying and hatching.	1,846	1,776	188	334	3,093	4,197	x	1,961	3,876	3,445	19,255	17,560
17	Turkey	x	x	x	x	x	x	x	372	4,665	4,731	15,228	16,007
18	Other poultry	x	—	—	—	x	x	—	—	493	790	1,857	3,901
19	Total, complete poultry 15 to 18	2,444	2,770	x	449	x	8,361	x	x	20,289	21,017	55,422	53,368
20	Total, poultry 14 and 19	4,422	4,980	x	723	11,556	10,004	5,966	5,201	83,209	83,176	95,352	97,069
21	Horse feed (plus concentrates balanced ration basis).	20	x	11	18	233	177	67	50	484	387	1,774	1,653
22	Rabbit feed (plus concentrates balanced ration basis).	x	—	—	—	13	x	x	x	549	268	953	1,103
23	Fox and mink (plus concentrates balanced ration basis).	—	—	x	x	x	x	x	x	x	x	550	x
24	Mineral feed (including blocks)	—	—	44	x	11	x	x	10	417	x	1,038	935

TABLEAU 2. Livraisons d'aliments, par genre, déclarées par les fabricants, selon la destination - suite

Manitoba		Saskat- chewan		Alberta		British Columbia — Colombie- Britannique		Exports — Exportations		Total		N ^o	
1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976		
tons of 2,000 pounds — tonnes de 2,000 livres													
												Septembre	
												Porcs:	
47,600	x	x	x	30,000	x	—	—	—	x	235,345	244,775	Micro-prémélanges (livres)	1
241	142	x	x	108	x	—	—	—	x	790	759	Macro-prémélanges non protéinés	2
1,478	1,781	749	800	1,616	1,806	x	x	—	—	18,717	19,877	Compléments et macro-prémélanges protéinés.	3
18,639	18,493	8,199	8,681	23,653	30,745	x	x	—	x	199,552	215,289	Équivalent en aliments complets de 1 à 3.	4
3,062	3,301	2,464	3,341	4,151	4,186	x	x	x	x	46,085	48,585	Aliments complets (à partir d'in- grédients bruts et/ou à base de micro-prémélanges).	5
21,701	21,794	10,663	12,022	27,804	34,931	1,971	1,255	x	x	245,637	263,874	Total des aliments pour porcs	6
												Volaille:	
x	x	x	x	x	x	x	—	—	—	361,145	329,370	Micro-prémélanges (livres)	7
x	x	x	x	—	—	—	—	—	—	1,021	850	Macro-prémélanges non protéinés	8
519	358	345	278	776	791	x	x	x	—	16,381	13,676	Compléments et macro-prémélanges protéinés.	9
												Équivalent en aliments complets de 7, 8 et 9 par genre d'aliments pour volaille:	
3,121	x	1,363	x	919	1,640	x	x	x	—	46,602	55,217	Poulets de gril et de rôtisserie ..	10
5,659	3,690	2,187	1,530	4,631	3,981	1,085	x	x	—	78,876	56,558	Pondeuses et reproducteurs, crois- sance, ponte et couvaïson.	11
988	x	x	x	x	x	x	—	—	—	14,074	16,435	Dindons	12
—	—	x	x	x	x	—	—	—	—	303	598	Autre volaille	13
9,768	8,570	4,086	3,488	6,535	5,956	6,782	x	x	—	139,855	128,808	Équivalent total en aliments complets de 10 à 13.	14
												Aliments complets pour volaille, préparés à partir d'ingrédients primaires et/ou à base de micro- prémélanges par genre d'aliments:	
x	x	1,392	x	4,243	4,808	3,420	3,993	x	—	46,664	47,436	Poulets de gril et de rôtissoire ..	15
3,212	2,929	1,075	1,395	2,537	2,261	10,080	8,202	x	x	46,807	44,078	De début de croissance, de ponte et de couvaïson.	16
1,410	2,633	x	1,463	3,403	x	x	x	—	—	27,227	30,536	Dindons	17
x	x	x	x	247	x	x	x	—	—	2,952	4,935	Autre volaille	18
6,484	7,508	3,023	4,962	10,430	10,234	15,158	13,764	x	x	123,650	126,985	Total des aliments complets pour volaille 15 à 18.	19
16,252	16,078	7,109	8,450	16,965	16,190	21,940	13,904	x	x	263,505	255,793	Total des aliments pour volaille 14 et 19.	20
x	128	7	x	319	282	x	553	—	x	3,740	3,300	Aliments pour chevaux (plus les con- centrés à base de ration équilibrée).	21
x	x	x	x	44	50	x	x	—	—	1,737	1,597	Aliments pour lapins (plus les concen- trés à base de ration équilibrée).	22
x	x	x	x	211	x	x	—	—	—	1,185	1,126	Aliments pour renards et visons (plus les concentrés à base de ration équilibrée).	23
185	133	334	x	549	262	x	x	—	—	2,594	2,707	Aliments à base minérale (y compris les pains ou blocs).	24

TABLE 2. Shipments of Feeds, by Types, as reported by Manufacturers according to Destination - Continued

No.		Newfoundland — Terre-Neuve		Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard		Nova Scotia — Nouvelle-Écosse		New Brunswick — Nouveau-Brunswick		Québec		Ontario	
		1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976
		metric — tonnes — métriques											
	Calf:												
1	Calf concentrates (balanced ration basis).	—	—	x	x	—	—	—	—	894	574	344	209
2	Complete feed (excludes milk substitute).	x	x	35	x	x	44	58	62	292	202	615	578
3	Calf feed — milk substitute	—	—	x	x	x	22	13	x	181	132	466	179
4	Total, calf feed	x	x	x	x	63	66	71	x	1 367	908	1 425	966
	Cattle-beef-dry:												
5	Micro-premixes (kilograms)	—	—	x	x	x	x	—	x	x	x	x	x
6	Macro-premixes without protein	—	—	—	—	—	—	—	—	x	x	18	70
7	Supplements and macro-premixes with protein.	—	—	54	231	x	x	x	x	243	92	2 422	1 726
8	Complete feed equivalent of 5 to 7	—	—	586	x	431	328	x	595	2 116	2 075	26 753	21 056
9	Silage supplement (50% protein content).	—	—	x	x	—	—	—	—	x	x	132	x
10	Complete feed (from raw ingredients and/or micro-premix base).	x	x	x	x	449	365	262	178	x	x	1 005	1 321
11	Total, dry feed	x	x	624	400	880	693	x	773	2 264	2 238	27 890	22 477
	Cattle-dairy-dry:												
12	Micro-premixes (kilograms)	—	—	—	—	x	x	—	x	x	x	x	x
13	Macro-premixes without protein	—	—	—	—	—	—	—	—	145	47	37	99
14	Supplements and macro-premixes with protein.	—	—	229	211	x	56	62	44	9 678	7 349	4 895	3 566
15	Complete feed equivalent of 12 to 14	—	—	1 168	1 001	910	790	355	927	63 156	45 989	42 894	32 358
16	Silage supplement (50% protein content).	—	—	—	—	—	—	—	—	x	x	x	x
17	Complete feed (from raw ingredients and/or micro-premix base).	x	x	281	305	3 776	4 153	1 797	2 080	x	x	x	x
18	Total, dry feed	x	x	1 449	1 306	4 686	4 943	2 152	3 007	76 190	55 063	52 339	39 601
	Liquid feed ruminant:												
19	Silage supplement added at harvest	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
20	Silage supplement added at feeding time.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	x	x
21	Other liquid feed	—	—	—	—	—	—	—	—	x	x	x	x
22	Total, feed equivalent of 19 to 21 (basis 50% protein).	—	—	—	—	—	—	—	—	x	x	1 605	x

TABLEAU 2. Livraisons d'aliments, par genre, déclarées par les fabricants, selon la destination - suite

Manitoba		Saskatchewan		Alberta		British Columbia — Colombie-Britannique		Exports — Exportations		Total			N ^o
1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976		
metric — tonnes — métriques												Septembre	
												Veaux:	
x	—	—	—	42	x	—	x	—	—	1 288	817	Concentrés pour veaux (base de ration équilibrée).	1
x	32	33	x	206	101	x	x	—	—	1 424	1 087	Aliments complets (exclus succédané du lait).	2
83	86	88	x	132	x	x	90	—	—	1 050	696	Aliments pour veaux — succédané du lait.	3
137	118	121	71	380	236	148	120	—	—	3 762	2 600	Total des aliments pour veaux	4
												Bovins-boeufs de boucherie — aliments secs:	
x	x	x	x	8 788	x	x	—	—	—	27 781	40 256	Micro-prémélanges (kilogrammes)	5
x	x	53	x	x	x	—	x	—	—	162	188	Macro-prémélanges non protéinés	6
293	335	293	595	1 962	1 697	x	x	—	—	5 368	4 725	Compléments et macro-prémélanges protéinés.	7
7 491	4 531	7 903	7 441	39 208	34 292	x	x	—	—	85 125	70 740	Équivalent en aliments complets de 5 à 7.	8
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	158	113	Compléments d'ensilage (en protéination à 50 %).	9
473	633	471	1 261	6 718	7 782	x	x	—	—	10 336	12 215	Aliments complets (à partir d'ingrédients bruts et/ou à base de micro-prémélanges).	10
7 964	5 164	8 374	8 702	45 926	42 074	1 224	536	—	—	95 619	83 068	Total des aliments secs	11
												Bovins-vaches laitières — aliments secs:	
—	—	—	—	x	x	x	—	—	—	46 447	47 522	Micro-prémélanges (kilogrammes)	12
x	—	—	—	x	x	—	—	—	—	197	151	Macro-prémélanges non protéinés	13
377	367	128	140	493	358	x	x	—	—	15 967	12 106	Compléments et macro-prémélanges protéinés.	14
x	2 499	x	732	x	4 675	x	x	—	—	116 743	89 073	Équivalent en aliments complets de 12 à 14.	15
—	—	—	—	—	—	x	—	—	—	467	380	Compléments d'ensilage (en protéination à 50 %).	16
x	1 146	x	872	x	1 767	9 787	x	x	—	42 631	34 417	Aliments complets (à partir d'ingrédients bruts et/ou à base de micro-prémélanges).	17
4 159	3 645	1 408	1 604	5 199	6 442	10 818	7 795	x	—	159 841	123 870	Total des aliments secs	18
												Aliments liquides ruminants:	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Compléments d'ensilage ajoutés lors de la récolte.	19
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	x	x	Compléments d'ensilage ajoutés lors de l'alimentation.	20
x	x	—	x	x	x	—	x	—	—	x	x	Autres aliments liquides	21
x	x	—	x	x	x	—	x	—	—	2 696	3 244	Équivalent total en aliments de 19 à 21 (base de protéination à 50 %).	22

TABLE 2. Shipments of Feeds, by Types, as reported by Manufacturers according to Destination - Continued

No.		Newfoundland - Terre-Neuve		Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard		Nova Scotia - Nouvelle-Écosse		New Brunswick - Nouveau-Brunswick		Québec		Ontario	
		1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976
		metric - tonnes - métriques											
	September												
	Swine:												
1	Micro-premixes (kilograms)	-	-	x	x	x	x	x	x	x	x	44 223	x
2	Macro-premixes without protein	-	-	-	-	-	-	-	-	x	73	287	394
3	Supplements and macro-premixes with protein.	x	x	322	377	89	83	146	73	8 095	8 829	4 747	4 637
4	Complete feed equivalent of 1 to 3	x	x	2 184	2 381	2 103	1 592	1 101	464	67 409	73 209	61 334	62 051
5	Complete feed (from raw ingredients and/or micro-premix base).	898	1 222	733	709	2 046	2 162	1 157	1 264	14 606	14 327	12 404	13 457
6	Total, swine feed	x	x	2 917	3 090	4 149	3 754	2 258	1 728	82 015	87 536	73 738	75 508
	Poultry:												
7	Micro-premixes (kilograms)	-	-	-	-	x	x	x	x	x	x	x	x
8	Macro-premixes without protein	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	96	48
9	Supplements and macro-premixes with protein.	257	x	53	45	938	158	239	67	8 348	7 418	3 519	3 201
	Equivalent complete poultry feed from 7,8 and 9 by types of poultry feed:												
10	Broiler and roaster	-	x	x	x	-	x	-	x	x	26 574	9 416	14 640
11	Layers and breeders, growing, laying and hatching.	1 794	-	267	x	x	x	x	x	26 234	20 748	24 143	20 250
12	Turkey	-	-	x	-	-	-	-	-	x	x	x	x
13	Other poultry	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x
14	Total, complete feed equivalent of 10 to 13.	1 794	x	295	248	x	1 491	x	605	57 080	56 390	36 224	39 646
	Complete poultry feed made from primary material and/or micro-premix base by type:												
15	Broiler and Roaster	528	x	x	x	2 247	3 164	2 066	x	10 210	10 932	17 311	14 424
16	Starting, growing, laying and hatching.	1 675	1 611	171	303	2 806	3 807	x	1 779	3 516	3 125	17 468	15 930
17	Turkey	x	x	x	x	x	x	x	337	4 232	4 292	13 815	14 521
18	Other poultry	x	-	-	-	x	x	-	-	447	717	1 685	3 539
19	Total, complete poultry 15 to 18	2 217	2 513	x	407	x	7 584	x	x	18 405	19 066	50 279	48 414
20	Total, poultry 14 and 19	4 011	4 518	x	655	10 483	9 075	5 414	4 718	75 485	75 456	86 503	88 060
21	Horse feed (plus concentrates balanced ration basis).	18	x	10	16	211	161	61	45	439	351	1 609	1 500
22	Rabbit feed (plus concentrates balanced ration basis).	x	-	-	-	12	x	x	x	498	243	865	1 001
23	Fox and mink (plus concentrates balanced ration basis).	-	-	x	x	x	x	x	x	x	x	499	x
24	Mineral feed (including blocks)	-	-	40	x	10	x	x	9	378	x	942	848

TABEAU 2. Livraisons d'aliments, par genre, déclarées par les fabricants, selon la destination - suite

Manitoba		Saskatchewan		Alberta		British Columbia — Colombie-Britannique		Exports — Exportations		Total			N ^o	
1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976			
metric — tonnes — métriques														
												Septembre		
												Porcs:		
21 591	x	x	x	13 608	x	—	—	—	x	106 751	111 029	Micro-prémélanges (kilogrammes)	1	
219	129	x	x	98	x	—	—	—	x	717	688	Macro-prémélanges non protéinés	2	
1 341	1 616	679	726	1 466	1 638	x	x	—	—	16 980	18 033	Compléments et macro-prémélanges protéinés.	3	
16 909	16 777	7 438	7 875	21 458	27 891	x	x	—	x	181 031	195 306	Équivalent en aliments complets de 1 à 3.	4	
2 778	2 995	2 235	3 031	3 766	3 797	x	x	x	x	41 808	44 075	Aliments complets (à partir d'ingrédients bruts et/ou à base de micro-prémélanges).	5	
19 687	19 772	9 673	10 906	25 224	31 688	1 788	1 138	x	x	222 839	239 381	Total des aliments pour porcs	6	
												Volaille:		
x	x	x	x	x	x	x	—	—	—	163 813	149 399	Micro-prémélanges (kilogrammes)	7	
x	x	x	x	—	—	—	—	—	—	926	772	Macro-prémélanges non protéinés	8	
471	325	313	252	704	718	x	x	x	—	14 861	12 406	Compléments et macro-prémélanges protéinés.	9	
												Équivalent en aliments complets de 7, 8 et 9 par genre d'aliments pour volaille:		
2 831	x	1 236	x	834	1 488	x	x	x	—	42 276	50 092	Poulets de grill et de rôtissoire ..	10	
5 134	3 348	1 984	1 388	4 201	3 602	984	x	x	—	71 555	51 309	Pondeuses et reproducteurs, croissance, ponte et couvaillon.	11	
896	x	x	x	x	x	x	—	—	—	12 767	14 910	Dindons	12	
—	—	x	x	x	x	—	—	—	—	275	543	Autre volaille	13	
8 861	7 775	3 706	3 165	5 929	5 402	6 152	x	x	—	126 873	116 854	Équivalent total en aliments complets de 10 à 13.	14	
												Aliments complets pour volaille, préparés à partir d'ingrédients primaires et/ou à base de micro-prémélanges par genre d'aliments:		
x	x	1 263	x	3 849	4 362	3 103	3 622	x	—	42 334	43 033	Poulets de grill et de rôtissoire ..	15	
2 914	2 657	975	1 266	2 302	2 051	9 144	7 441	x	x	42 464	39 986	De début de croissance, de ponte et de couvaillon.	16	
1 279	2 387	x	1 327	3 087	x	x	x	—	—	24 701	27 698	Dindons	17	
x	x	x	x	224	x	x	x	—	—	2 677	4 477	Autre volaille	18	
5 882	6 810	2 743	4 501	9 462	9 284	13 751	12 486	x	x	112 176	115 194	Total des aliments complets pour volaille 15 à 18.	19	
14 743	14 585	6 449	7 666	15 391	14 686	19 903	12 613	x	x	239 049	232 048	Total des aliments pour volaille 14 et 19.	20	
x	116	6	x	289	256	x	502	—	x	3 391	2 994	Aliments pour chevaux (plus les concentrés à base de ration équilibrée).	21	
x	x	x	x	40	45	x	x	—	—	1 577	1 449	Aliments pour lapins (plus les concentrés à base de ration équilibrée).	22	
x	x	x	x	191	x	x	—	—	—	1 075	1 023	Aliments pour renards et visons (plus les concentrés à base de ration équilibrée).	23	
168	121	303	x	498	238	x	x	—	—	2 353	2 456	Aliments à base minérale (y compris les pains ou blocs).	24	

TABLE 2. Shipments of Feeds, by Types, as reported by Manufacturers according to Destination - Continued

No.		Newfoundland — Terre-Neuve		Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard		Nova Scotia — Nouvelle-Écosse		New Brunswick — Nouveau-Brunswick		Québec		Ontario	
		1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976
		tons of 2,000 pounds — tonnes de 2,000 livres											
	<u>Year-to-date</u>												
	Calf:												
1	Calf concentrates (balanced ration basis).	—	—	x	x	x	x	—	—	9,568	7,412	3,312	2,771
2	Complete feed (excludes milk substitute).	x	x	372	x	x	551	706	x	2,915	2,326	5,132	5,090
3	Calf feed — milk substitute	x	x	x	x	x	x	173	x	4,251	2,935	5,234	3,096
4	Total, calf feed	x	x	x	x	862	794	879	873	16,734	12,673	13,678	10,957
	Cattle-beef-dry:												
5	Micro-premixes (pounds)	—	—	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
6	Macro-premixes without protein	—	—	—	—	x	—	—	—	x	x	202	474
7	Supplements and macro-premixes with protein.	—	—	742	815	x	119	x	x	2,948	1,235	31,706	33,016
8	Complete feed equivalent of 5 to 7	—	—	8,404	x	2,800	2,069	x	x	25,097	18,833	331,079	352,880
9	Silage supplement (50% protein content).	—	—	x	x	—	x	—	—	x	x	2,771	x
10	Complete feed (from raw ingredients and/or micro-premix base).	x	x	x	x	5,293	x	3,394	x	x	x	14,131	x
11	Total, dry feed	x	x	8,778	x	8,093	8,537	x	7,107	26,842	23,066	347,981	371,542
	Cattle-dairy-dry:												
12	Micro-premixes (pounds)	—	—	—	—	x	x	x	x	x	x	x	x
13	Macro-premixes without protein	—	—	—	—	x	x	—	—	1,031	758	451	x
14	Supplements and macro-premixes with protein.	x	—	2,031	1,935	x	x	773	748	91,085	88,373	47,184	42,988
15	Complete feed equivalent of 12 to 14	x	—	10,976	10,217	7,892	x	5,745	5,392	588,901	545,764	393,754	408,942
16	Silage supplement (50% protein content).	—	—	—	x	—	—	—	—	x	x	x	x
17	Complete feed (from raw ingredients and/or micro-premix base).	x	x	3,011	x	42,917	x	20,788	23,476	x	x	x	x
18	Total, dry feed	x	x	13,987	x	50,809	53,990	26,533	28,868	721,834	664,169	485,398	491,263
	Liquid feed ruminant:												
19	Silage supplement added at harvest	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
20	Silage supplement added at feeding time.	—	—	—	—	—	x	—	—	—	x	x	x
21	Other liquid feed	—	—	—	—	x	x	—	—	x	x	x	x
22	Total, feed equivalent of 19 to 21 (basis 50% protein).	—	—	—	—	x	x	—	—	x	x	19,780	13,232

TABLE 2. Shipments of Feeds, by Types, as reported by Manufacturers according to Destination - Continued

No.		Newfoundland — Terre-Neuve		Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard		Nova Scotia — Nouvelle-Écosse		New Brunswick — Nouveau-Brunswick		Québec		Ontario	
		1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976
		tons of 2,000 pounds — tonnes de 2,000 livres											
	<u>Year-to-date</u>												
	Swine:												
1	Micro-premixes (pounds)	x	—	x	x	x	x	x	x	x	x	739,997	x
2	Macro-premixes without protein	—	—	x	x	—	x	—	x	x	936	2,736	3,401
3	Supplements and macro-premixes with protein.	x	x	2,965	3,246	1,009	590	735	653	70,712	75,135	45,044	45,066
4	Complete feed equivalent of 1 to 3	x	x	20,418	20,728	14,643	9,803	4,778	x	586,166	607,451	556,260	592,590
5	Complete feed (from raw ingredients and/or micro-premix base).	7,587	8,912	7,552	6,881	19,175	19,547	12,239	x	136,365	145,107	107,021	121,947
6	Total, swine feed	x	x	27,970	27,609	33,818	29,350	17,017	17,006	722,531	752,558	663,281	714,537
	Poultry:												
7	Micro-premixes (pounds)	—	—	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
8	Macro-premixes without protein	—	—	—	x	—	—	—	—	x	x	612	554
9	Supplements and macro-premixes with protein.	2,018	x	518	x	9,569	x	2,768	2,136	68,356	71,489	29,919	30,659
	Equivalent complete poultry feed from 7, 8 and 9 by types of poultry feed:												
10	Broiler and roaster	x	x	x	x	x	x	x	x	x	218,200	81,271	97,832
11	Layers and breeders, growing, laying and hatching.	15,211	x	2,252	x	x	35,783	x	x	207,078	209,191	213,649	222,190
12	Turkey	x	x	x	x	—	x	—	x	x	x	x	x
13	Other poultry	—	—	x	x	—	—	x	x	x	x	x	x
14	Total, complete feed equivalent of 10 to 13.	15,325	x	2,655	4,746	x	42,537	x	14,374	433,300	499,505	319,010	353,022
	Complete poultry feed made from primary material and/or micro-premix base by type:												
15	Broiler and roaster	3,663	x	x	x	24,840	37,784	15,372	x	85,719	89,768	153,787	160,180
16	Starting, growing, laying and hatching.	11,368	15,184	2,108	x	28,612	30,133	x	15,256	35,903	32,468	180,049	158,897
17	Turkey	x	x	x	x	x	x	x	2,905	32,416	31,115	118,245	116,151
18	Other poultry	x	x	x	x	x	x	x	x	5,956	4,833	18,919	26,984
19	Total, complete poultry 15 to 18	18,847	22,337	x	3,454	x	73,469	x	38,049	159,994	158,184	471,000	462,212
20	Total, poultry 14 to 19	34,172	34,905	x	8,200	107,231	116,006	48,027	52,423	593,294	657,689	790,010	815,234
21	Horse feed (plus concentrates balanced ration basis).	303	x	335	226	2,128	2,073	522	x	4,226	4,377	14,429	16,805
22	Rabbit feed (plus concentrates balanced ration basis).	x	x	—	—	172	x	x	x	3,691	4,836	7,059	8,059
23	Fox and mink (plus concentrates balanced ration basis).	—	—	x	x	x	x	x	x	x	x	2,680	x
24	Mineral feed (including blocks)	—	—	449	x	308	x	x	x	3,864	4,979	9,524	10,108

TABLEAU 2. Livraisons d'aliments, par genre, déclarées par les fabricants, selon la destination - suite

Manitoba		Saskatchewan		Alberta		British Columbia — Colombie-Britannique		Exports — Exportations		Total		N ^o	
1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976		
tons of 2,000 pounds — tonnes de 2,000 livres													
												<u>Total cumulatif</u>	
												Porcs:	
337,360	x	x	x	345,509	x	x	x	x	x	1,830,961	2,123,017	Micro-prémélanges (livres)	1
1,463	x	x	x	962	x	—	—	—	x	6,609	7,396	Macro-prémélanges non protéinés	2
13,790	x	7,617	6,825	16,484	15,971	x	x	—	—	158,967	162,873	Compléments et macro-prémélanges protéinés.	3
158,688	161,357	86,536	77,079	239,212	251,097	x	x	x	x	1,672,667	1,731,845	Équivalent en aliments complets de 1 à 3.	4
30,652	31,584	24,313	29,805	38,521	35,856	x	x	x	x	396,602	421,553	Aliments complets (à partir d'ingrédients bruts et/ou à base de micro-prémélanges).	5
189,344	192,941	110,849	106,884	277,733	286,953	14,641	10,765	x	x	2,069,269	2,153,398	Total des aliments pour porcs	6
												Volaille:	
x	x	x	x	x	x	x	x	—	—	2,220,130	2,469,725	Micro-prémélanges (livres)	7
x	x	x	x	x	x	—	—	—	x	8,101	7,819	Macro-prémélanges non protéinés	8
5,063	4,797	3,902	3,051	9,223	8,713	x	x	x	x	132,356	129,621	Compléments et macro-prémélanges protéinés.	9
												Équivalent en aliments complets de 7, 8 et 9 par genre d'aliments pour volaille:	
29,123	x	8,302	x	15,845	x	x	x	x	x	343,901	393,129	Poulets de grill et de rôtissoire ..	10
50,816	43,235	20,928	20,764	55,092	51,332	13,791	x	x	—	641,541	611,343	Pondeuses et reproducteurs, croissance, ponte et couvaillon.	11
6,213	x	x	x	x	x	x	x	—	—	97,993	132,181	Dindons	12
—	—	x	x	x	x	—	x	—	—	3,554	7,987	Autre volaille	13
86,152	83,776	34,868	35,918	78,126	71,215	50,592	x	x	x	1,086,989	1,144,638	Équivalent total en aliments complets de 10 à 13.	14
												Aliments complets pour volaille, préparés à partir d'ingrédients primaires et/ou à base de micro-prémélanges par genre d'aliments:	
x	x	12,674	x	35,068	x	33,873	x	x	x	382,880	436,500	Poulets de grill et de rôtissoire ..	15
37,727	32,275	13,514	16,701	25,642	27,666	90,585	84,505	x	x	440,520	415,411	De début, de croissance, de ponte et de couvaillon.	16
13,604	17,274	x	x	19,831	18,689	x	12,251	x	—	209,037	213,142	Dindons	17
x	x	x	x	1,557	x	x	x	—	—	29,929	35,768	Autre volaille	18
69,041	x	31,622	38,906	82,098	93,508	136,831	x	x	x	1,062,366	1,100,821	Total des aliments complets pour volaille 15 à 18.	19
155,193	x	66,490	74,824	160,224	164,723	187,423	169,001	x	x	2,149,355	2,245,459	Total des aliments pour volaille 14 et 19.	20
x	1,495	204	x	2,490	2,849	x	5,721	x	1	32,102	34,626	Aliments pour chevaux (plus les concentrés à base de ration équilibrée).	21
x	x	x	x	341	346	x	x	—	—	12,602	14,792	Aliments pour lapins (plus les concentrés à base de ration équilibrée).	22
x	x	x	x	548	x	x	x	—	—	6,201	5,412	Aliments pour renards et visons (plus les concentrés à base de ration équilibrée).	23
996	1,112	1,653	x	4,007	3,876	x	x	—	x	21,206	23,778	Aliments à base minérale (y compris les pains ou blocs).	24

TABLE 2. Shipments of Feeds, by Types, as reported by Manufacturers according to Destination - Continued

No.		Newfoundland — Terre-Neuve		Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard		Nova Scotia — Nouvelle-Écosse		New Brunswick — Nouveau-Brunswick		Québec		Ontario	
		1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976
		metric — tonnes — métriques											
	<u>Year-to-date</u>												
	Calf:												
1	Calf concentrates (balanced ration basis).	—	—	x	x	x	x	—	—	8 680	6 724	3 006	2 514
2	Complete feed (excludes milk substitute).	x	x	335	x	x	449	640	x	2 642	2 110	4 654	4 617
3	Calf feed — milk substitute	x	x	x	x	x	x	158	x	3 857	2 663	4 748	2 808
4	Total, calf feed	x	x	x	x	782	720	798	793	15 179	11 497	12 408	9 939
	Cattle-beef-dry:												
5	Micro-premixes (kilograms)	—	—	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
6	Macro-premixes without protein	—	—	—	—	x	—	—	—	x	x	182	430
7	Supplements and macro-premixes with protein.	—	—	673	739	x	108	x	x	2 674	1 120	28 763	29 950
8	Complete feed equivalent of 5 to 7	—	—	7 624	x	2 541	1 877	x	x	22 767	17 084	300 350	320 128
9	Silage supplement (50% protein content).	—	—	x	x	—	x	—	—	x	x	2 514	x
10	Complete feed (from raw ingredients and/or micro-premix base).	x	x	x	x	4 802	x	3 079	x	x	x	12 820	x
11	Total, dry feed	x	x	7 964	x	7 343	7 744	x	6 448	24 349	20 923	315 684	337 062
	Cattle-dairy-dry:												
12	Micro-premixes (kilograms)	—	—	—	—	x	x	x	x	x	x	x	x
13	Macro-premixes without protein	—	—	—	—	x	x	—	—	935	687	408	x
14	Supplements and macro-premixes with protein.	x	—	1 842	1 755	x	x	678	678	82 630	80 170	42 804	38 999
15	Complete feed equivalent of 12 to 14	x	—	9 957	9 270	7 159	x	5 212	4 890	534 241	495 108	357 207	361 915
16	Silage supplement (50% protein content).	—	—	—	x	—	—	—	—	x	x	x	x
17	Complete feed (from raw ingredients and/or micro-premix base).	x	x	2 731	x	38 933	x	18 859	21 297	x	x	x	x
18	Total, dry feed	x	x	12 688	x	46 092	48 980	24 071	26 187	654 838	602 524	440 344	436 594
	Liquid feed ruminant:												
19	Silage supplement added at harvest	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
20	Silage supplement added at feeding time.	—	—	—	—	—	x	—	—	—	x	x	x
21	Other liquid feed	—	—	—	—	x	x	—	—	x	x	x	x
22	Total, feed equivalent of 19 to 21 (basis 50% protein).	—	—	—	—	x	x	—	—	x	x	17 944	12 004

TABLE 2. Shipments of Feeds, by Types, as reported by Manufacturers according to Destination - Concluded

No.		Newfoundland — Terre-Neuve		Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard		Nova Scotia — Nouvelle-Écosse		New Brunswick — Nouveau-Brunswick		Québec		Ontario	
		1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976
		metric — tonnes — métriques											
	<u>Year-to-date</u>												
	Swine:												
1	Micro-premixes (kilograms)	—	—	x	x	x	x	x	x	x	x	335 658	x
2	Macro-premixes without protein	—	—	x	x	—	x	—	x	x	848	2 483	3 086
3	Supplements and macro-premixes with protein.	x	x	2 689	2 945	915	535	668	593	64 149	68 160	40 864	40 885
4	Complete feed equivalent of 1 to 3	x	x	18 523	18 805	13 284	8 893	4 333	x	531 760	551 070	504 629	537 589
5	Complete feed (from raw ingredients and/or micro-premix base).	10 901	8 084	6 850	6 242	17 397	17 733	11 103	x	123 709	131 639	97 088	110 627
6	Total, swine feed	x	x	25 373	25 047	30 681	26 626	15 436	15 428	655 469	682 709	601 717	648 216
	Poultry:												
7	Micro-premixes (kilograms)	—	—	—	x	x	x	x	x	x	x	x	x
8	Macro-premixes without protein	—	—	—	x	—	—	—	—	x	x	555	502
9	Supplements and macro-premixes with protein.	1 830	x	471	x	8 681	x	2 511	1 939	62 011	63 874	27 142	27 813
	Equivalent complete poultry feed from 7, 8 and 9 by types of poultry feed:												
10	Broiler and roaster	x	x	x	x	x	x	x	x	x	197 949	73 728	88 752
11	Layers and breeders, growing, laying and hatching.	13 799	x	2 043	x	x	32 463	x	x	187 857	189 774	193 819	201 568
12	Turkey	x	x	x	x	—	x	—	x	x	x	x	x
13	Other poultry	—	—	x	x	—	—	x	x	x	x	x	x
14	Total, complete feed equivalent of 10 to 13.	13 902	x	2 411	4 305	x	38 590	x	13 038	393 082	453 146	289 402	320 259
	Complete poultry feed made from primary material and/or micro-premix base by type:												
15	Broiler and roaster	3 324	x	x	x	22 534	34 275	13 945	x	77 763	81 437	139 512	145 312
16	Starting, growing, laying and hatching.	10 313	13 774	1 913	x	25 957	27 334	x	13 840	32 571	29 455	163 338	144 152
17	Turkey	x	x	x	x	x	x	x	2 635	29 407	28 227	107 270	105 370
18	Other poultry	x	x	x	x	x	x	x	x	5 404	4 385	17 164	24 479
19	Total, complete poultry 15 to 18	17 098	20 266	x	3 135	x	66 647	x	34 516	145 145	143 504	427 284	419 313
20	Total, poultry 14 to 19	31 000	31 669	x	7 440	97 276	105 237	43 573	47 554	538 227	596 650	716 686	739 572
21	Horse feed (plus concentrates balanced ration basis).	275	x	303	203	1 930	1 881	474	x	3 834	3 970	13 090	15 247
22	Rabbit feed (plus concentrates balanced ration basis).	x	x	—	—	157	x	x	x	3 348	4 387	6 405	7 310
23	Fox and mink (plus concentrates balanced ration basis).	—	—	x	x	x	x	x	x	x	x	2 431	x
24	Mineral feed (including blocks)	—	—	454	x	280	x	x	x	3 506	4 516	8 640	9 170

TABLEAU 2. Livraisons d'aliments, par genre, déclarées par les fabricants, selon la destination - fin

Manitoba		Saskatchewan		Alberta		British Columbia — Colombie-Britannique		Exports — Exportations		Total				No
1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976			
metric — tonnes — métriques												Total cumulatif		
												Porcs:		
153 024	x	x	x	156 721	x	x	x	x	x	830 511	962 987	Micro-prémélanges (kilogrammes)		1
1 328	x	x	x	873	x	—	—	—	x	5 996	6 715	Macro-prémélanges non protéinés		2
12 511	x	6 910	6 192	14 954	14 487	x	x	—	—	144 214	147 758	Compléments et macro-prémélanges protéinés.		3
143 960	146 382	78 503	69 925	217 011	227 792	x	x	x	x	1517 414	1571 106	Équivalent en aliments complets de 1 à 3.		4
27 807	28 653	22 056	27 038	34 947	32 529	x	x	x	x	359 794	382 427	Aliments complets (à partir d'ingrédients bruts et/ou à base de micro-prémélanges).		5
171 767	175 035	100 559	96 963	251 958	260 321	13 283	9 766	x	x	1 877 208	1 953 533	Total des aliments pour porcs		6
												Volaille:		
x	x	x	x	x	x	x	x	—	—	1 007 059	1 120 246	Micro-prémélanges (kilogrammes)		7
x	x	x	x	x	x	—	—	—	x	7 348	7 098	Macro-prémélanges non protéinés		8
4 593	4 352	3 541	x	8 367	7 904	x	x	x	x	120 071	116 610	Compléments et macro-prémélanges protéinés.		9
												Équivalent en aliments complets de 7, 8 et 9 par genre d'aliments pour volaille:		
26 419	x	7 531	x	14 375	x	x	x	x	x	311 982	356 638	Poulets de grill et de rôtissoire ..		10
46 100	39 223	18 985	18 835	49 980	46 567	12 512	x	x	—	581 999	554 601	Pondeuses et reproducteurs, croissance, ponte et couvaillon.		11
5 636	x	x	x	x	x	x	x	—	—	88 896	119 916	Dindons		12
—	—	x	x	x	x	—	x	—	—	3 225	7 249	Autre volaille		13
78 155	76 001	31 631	32 584	70 875	64 605	45 897	x	x	x	986 102	1 038 404	Équivalent total en aliments complets de 10 à 13.		14
												Aliments complets pour volaille, préparés à partir d'ingrédients primaires et/ou à base de micro-prémélanges par genre d'aliments:		
x	x	11 499	x	31 813	x	30 729	x	x	x	347 343	395 984	Poulets de grill et de rôtissoire ..		15
34 225	29 279	12 258	15 151	23 262	25 096	82 176	76 661	x	x	399 633	376 853	De début, de croissance, de ponte et de couvaillon.		16
12 343	15 670	x	8 226	17 990	16 955	x	11 114	x	—	189 639	193 360	Dindons		17
x	x	x	x	1 412	x	x	x	—	—	27 150	32 451	Autre volaille		18
62 633	x	28 688	35 295	74 477	84 828	124 130	x	x	x	963 765	998 648	Total des aliments complets pour volaille 15 à 18.		19
140 788	x	60 319	67 879	145 352	149 433	170 027	153 313	x	x	1 949 867	2 037 052	Total des aliments pour volaille 14 et 19.		20
x	1 357	184	x	2 258	2 583	5 866	5 190	x	1	29 120	31 411	Aliments pour chevaux (plus les concentrés à base de ration équilibrée).		21
x	x	x	x	310	313	x	x	—	—	11 439	13 422	Aliments pour lapins (plus les concentrés à base de ration équilibrée).		22
x	x	x	x	496	x	x	x	—	—	5 624	4 914	Aliments pour renards et visons (plus les concentrés à base de ration équilibrée).		23
904	1 010	1 499	x	3 635	3 516	x	x	—	x	19 238	21 571	Aliments à base minérale (y compris les pains ou blocs).		24

TABLE 3. Shipments of Miscellaneous Animal and Pet Feed according to Destination

TABLEAU 3. Livraisons d'aliments divers pour animaux et animaux favoris, selon la destination

	New- found- land — Terre- Neuve	Prince Edward Island — Île-du- Prince- Edouard	Nova Scotia — Nouvelle- Écosse	New Brunswick — Nouveau- Brunswick	Québec	Ontario	Mani- toba	Saskat- chewan	Alberta	British Columbia — Colombie- Britan- nique	Ex- ports(1) — Exports- tions(1)	Total
September — 1975 — Septembre												
tons of 2,000 pounds — tonnes de 2,000 livres												
Dog and cat feed, canned — Aliments pour chiens et chats, en conserve:	x	x	x	x	2,056	x	x	x	x	x	x	x
Meat, including poultry, fish, etc. — Viande, y compris volaille, poisson, etc.	—	—	x	—	x	x	—	x	x	x	—	x
Meat and cereal mixtures — Mélanges de viande et de céréales	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Other canned dog and cat feed — Autres aliments en conserve pour chiens et chats	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Dog and cat feed, (dry or semi-moist) — not canned — Aliments pour chiens et chats, (secs ou semi-humides) — non en conserve:	x	x	53	x	600	693	41	x	107	x	—	1,715
Biscuits, whole or kibbled — Biscuits entiers ou égrugés	—	—	x	—	x	x	x	x	166	x	—	1,088
Cereal, including cereal base mixtures — Céréales, y compris les mélanges à base de céréales	53	15	267	137	1,218	2,926	184	x	x	x	x	6,708
Other dog and cat feed, not canned — Autres aliments pour chiens et chats, non en conserve	119	x	534	293	3,931	5,480	470	391	1,372	1,616	x	15,557
Dog and cat feed — Total — Des aliments pour chiens et chats												
Other animal and pet feed mixtures — Autres mélanges pour animaux et animaux favoris	x	x	565	x	x	x	x	x	190	x	—	2,505
metric — tonnes — métriques												
Dog and cat feed, canned — Aliments pour chiens et chats, en conserve:	x	x	x	x	1 856	x	x	x	x	x	x	x
Meat, including poultry, fish, etc. — Viande, y compris volaille, poisson, etc.	—	—	x	—	x	x	—	x	x	x	—	x
Meat and cereal mixtures — Mélanges de viande et de céréales	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Other canned dog and cat feed — Autres aliments en conserve pour chiens et chats	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Dog and cat feed, (dry or semi-moist) — not canned — Aliments pour chiens et chats, (secs ou semi-humides) — non en conserve:	x	x	48	x	544	629	37	x	97	x	—	1 557
Biscuits, whole or kibbled — Biscuits entiers ou égrugés	—	—	x	—	x	x	x	x	151	x	—	988
Cereal, including cereal based mixtures — Céréales, y compris les mélanges à base de céréales	48	14	242	124	1 105	2 654	167	x	x	x	x	6 085
Other dog and cat feed, not canned — Autres aliments pour chiens et chats, non en conserve	108	x	484	266	3 566	4 972	426	356	1 245	1 466	x	14 115
Dog and cat feed — Total — Des aliments pour chiens et chats												
Other animal and pet feed mixtures — Autres mélanges pour animaux et animaux favoris	x	x	513	x	x	x	x	x	172	x	—	2 272

See note(s) at end of table. — Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 3. Shipments of Miscellaneous Animal and Pet Feed according to Destination — Continued

TABLEAU 3. Livraisons d'aliments divers pour animaux et animaux favoris, selon la destination — suite

	New- found- land — Terre- Neuve	Prince Edward Island — Île-du- Prince- Édouard	Nova Scotia — Nouvelle- Écosse	New Brunswick — Nouveau- Brunswick	Québec	Ontario	Mani- toba	Saskat- chewan	Alberta	British Columbia — Colombie- Britan- nique	Ex- ports (1) — Expor- ta- tions (1)	Total
September — 1976 — Septembre												
tons of 2,000 pounds — tonnes de 2,000 livres												
Dog and cat feed, canned — Aliments pour chiens et chats, en conserve:												
Meat, including poultry, fish, etc. — Viande, y compris volaille, poisson, etc.	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	8,375
Meat and cereal mixtures — Mélanges de viande et de céréales	—	—	—	—	x	x	—	—	—	—	—	x
Other canned dog and cat feed — Autres aliments en conserve pour chiens et chats	—	—	—	—	—	—	x	—	x	—	—	x
Dog and cat feed, (dry or semi-moist) — not canned — Aliments pour chiens et chats, (secs ou semi-humides) — non en conserve:												
Biscuits, whole or kibbled — Biscuits entiers ou égrugés	x	x	155	x	x	2,130	146	89	387	x	x	5,601
Cereal, including cereal base mixtures — Céréales, y compris les mélanges à base de céréales	—	—	x	—	x	x	x	x	123	41	—	1,164
Other dog and cat feed, not canned — Autres aliments pour chiens et chats, non en conserve	x	x	x	99	x	x	x	x	x	x	—	3,841
Dog and cat feed — Total — Des aliments pour chiens et chats	248	79	796	500	5,528	6,617	745	440	2,004	1,886	x	20,061
Other animal and pet feed mixtures — Autres mélanges pour animaux et animaux favoris	x	x	x	x	x	x	—	x	210	x	—	2,210
metric — tonnes — métriques												
Dog and cat feed, canned — Aliments pour chiens et chats, en conserve:												
Meat, including poultry, fish, etc. — Viande, y compris volaille, poisson, etc.	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	7 597
Meat and cereal mixtures — Mélanges de viande et de céréales	—	—	—	—	x	x	—	—	—	—	—	x
Other canned dog and cat feed — Autres aliments en conserve pour chiens et chats	—	—	—	—	—	—	x	—	x	—	—	x
Dog and cat feed, (dry or semi-moist) — not canned — Aliments pour chiens et chats, (secs ou semi-humides) — non en conserve:												
Biscuits, whole or kibbled — Biscuits entiers ou égrugés	x	x	141	x	x	1 932	132	81	351	x	x	5 080
Cereal, including cereal based mixtures — Céréales, y compris les mélanges à base de céréales	—	—	x	—	x	x	x	x	112	37	—	1 056
Other dog and cat feed, not canned — Autres aliments pour chiens et chats, non en conserve	x	x	x	90	x	x	x	x	x	x	—	3 485
Dog and cat feed — Total — Des aliments pour chiens et chats	224	72	722	454	5 015	6 003	676	399	1 818	1 692	x	18 198
Other animal and pet feed mixtures — Autres mélanges pour animaux et animaux favoris	x	x	x	x	x	x	—	x	191	x	—	2 006

See note(s) at end of table. — Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 3. Shipments of Miscellaneous Animal and Pet Feed according to Destination - Continued
TABLEAU 3. Livraisons d'aliments divers pour animaux et animaux favoris, selon la destination - suite

	Newfoundland - Terre-Neuve	Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard	Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	New Brunswick - Nouveau-Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia - Colombie-Britannique	Exports(1) - Exportations(1)	Total
tons of 2,000 pounds - tonnes de 2,000 livres												
Year-to-date - 1975 - Total cumulatif												
Dog and cat feed, canned - Aliments pour chiens et chats, en conserve:												
Meat, including poultry, fish, etc. - Viande, y compris volaille, poisson, etc.	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Meat and cereal mixtures - Mélanges de viande et de céréales	-	-	x	-	x	x	-	x	x	x	-	x
Other canned dog and cat feed - Autres aliments en conserve pour chiens et chats	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Dog and cat feed, (dry or semi-moist) - not canned - Aliments pour chiens et chats (secs ou semi-humides) - non en conserve:												
Biscuits, whole or kibbled - Biscuits entiers ou égrugés	x	x	555	x	4,945	5,337	393	x	1,189	x	x	14,240
Cereal, including cereal base mixtures - Céréales, y compris les mélanges à base de céréales	-	-	x	-	x	x	x	x	1,042	x	-	10,944
Other dog and cat feed, not canned - Autres aliments pour chiens et chats, non en conserve	407	152	2,097	1,124	9,508	21,948	1,810	x	x	x	x	54,308
Dog and cat feed - Total - Des aliments pour chiens et chats	1,398	x	4,840	2,834	33,065	48,078	4,428	3,684	11,162	16,881	x	138,395
Other animal and pet feed mixtures - Autres mélanges pour animaux et animaux favoris	x	x	5,289	x	x	x	x	x	1,935	x	-	21,075
metric - tonnes - métriques												
Dog and cat feed, canned - Aliments pour chiens et chats, en conserve:												
Meat, including poultry, fish, etc. - Viande, y compris volaille, poisson, etc.	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Meat and cereal mixtures - Mélanges de viande et de céréales	-	-	x	-	x	x	-	x	x	x	-	x
Other canned dog and cat feed - Autres aliments en conserve pour chiens et chats	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Dog and cat feed, (dry or semi-moist) - not canned - Aliments pour chiens et chats (secs ou semi-humides) - non en conserve:												
Biscuits, whole or kibbled - Biscuits entiers ou égrugés	x	x	502	x	4,486	4,842	356	x	1,078	x	x	12,916
Cereal, including cereal base mixtures - Céréales, y compris les mélanges à base de céréales	-	-	x	-	x	x	x	x	947	x	-	9,931
Other dog and cat feed, not canned - Autres aliments pour chiens et chats, non en conserve	370	140	1,902	1,019	8,625	19,911	1,643	x	x	x	x	49,271
Dog and cat feed - Total - Des aliments pour chiens et chats	1,269	x	4,388	2,570	29,998	43,617	4,016	3,343	10,129	15,314	x	125,554
Other animal and pet feed mixtures - Autres mélanges pour animaux et animaux favoris	x	x	4,799	x	x	x	x	x	1,755	x	-	19,123

See note(s) at end of table. - Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 3. Shipments of Miscellaneous Animal and Pet Feed according to Destination — Concluded

TABLEAU 3. Livraisons d'aliments divers pour animaux et animaux favoris, selon la destination — fin

	Newfoundland — Terre-Neuve	Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard	Nova Scotia — Nouvelle-Écosse	New Brunswick — Nouveau-Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia — Colombie-Britannique	Exports(1) — Exportations(1)	Total
tons of 2,000 pounds — tonnes de 2,000 livres												
Year-to-date — 1976 — Total cumulatif												
Dog and cat feed, canned — Aliments pour chiens et chats, en conserve:												
Meat, including poultry, fish, etc. — Viande, y compris viande, volaille, poisson, etc.	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	59,336
Meat and cereal mixtures — Mélanges de viande et de céréales	—	—	—	—	x	x	x	—	1,810	x	—	x
Other canned dog and cat feed — Autres aliments en conserve pour chiens et chats	—	—	x	—	—	—	x	—	x	—	—	x
Dog and cat feed, (dry or semi-moist) — not canned — Aliments pour chiens et chats (secs ou semi-humides) — non en conserve:												
Biscuits, whole or kibbled — Biscuits entiers ou égrugés Cereal, including cereal base mixtures — Céréales, y compris les mélanges à base de céréales	x	x	1,022	x	9,149	12,892	836	x	2,610	4,205	x	32,593
Other dog and cat feed, not canned — Autres aliments pour chiens et chats, non en conserve	—	—	x	—	x	x	x	x	x	x	—	10,925
Dog and cat feed — Total — Des aliments pour chiens et chats	x	x	x	1,183	x	x	x	x	3,692	x	x	45,955
Other animal and pet feed mixtures — Autres mélanges pour animaux et animaux favoris	1,282	x	5,956	3,728	39,870	52,475	5,242	3,710	15,477	14,862	x	153,824
metric — tonnes — métriques												
Dog and cat feed, (dry or semi-moist) — not canned — Aliments pour chiens et chats (secs ou semi-humides) — non en conserve:												
Meat, including poultry, fish, etc. — Viande, y compris viande, volaille, poisson, etc.	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	53 822
Meat and cereal mixtures — Mélanges de viande et de céréales	—	—	—	—	x	x	x	—	1 642	x	—	x
Other canned dog and cat feed — Autres aliments en conserve pour chiens et chats	—	—	x	—	—	—	x	—	x	—	—	x
Dog and cat feed, (dry or semi-moist) — not canned — Aliments pour chiens et chats (secs ou semi-humides) — non en conserve:												
Biscuits, whole or kibbled — Biscuits entiers ou égrugés Cereal, including cereal base mixtures — Céréales, y compris les mélanges à base de céréales	x	x	929	x	8 299	11 697	757	x	2 368	3 815	x	29 569
Other dog and cat feed, not canned — Autres aliments pour chiens et chats, non en conserve	—	—	x	—	x	x	x	x	x	x	—	9 909
Dog and cat feed — Total — Des aliments pour chiens et chats	x	x	x	1 075	x	x	x	x	3 350	x	x	41 689
Other animal and pet feed mixtures — Autres mélanges pour animaux et animaux favoris	1 161	x	5 405	3 382	36 167	47 604	4 753	3 363	14 040	13 481	x	139 536
Other animal and pet feed mixtures — Autres mélanges pour animaux et animaux favoris	x	x	5 054	x	x	x	x	x	1 664	x	—	19 625

Note: Shows only that volume of animal and pet feeds produced by feed registrants within this survey and would not be representative of the total national output of these commodities. — Nota: Il s'agit du volume des aliments pour animaux et animaux favoris, produits par les personnes enregistrées aux fins de l'enquête, ce qui ne représente pas la production nationale totale de ces marchandises. (1) As reported by Primary Feed Manufacturers. — Comme rapporté par les manufacturiers de base. (2) Since these data are not representative of the total "pet feed" manufactured in Canada, this table will be discontinued commencing January 1977. — Comme les données ne sont pas représentatives de la totalité des aliments pour animaux favoris fabriqués au Canada ce tableau ne paraîtra plus à compter de janvier 1977.

Shipments of prepared stock and poultry feeds

OCTOBER 1976

Expéditions d'aliments préparés pour bestiaux et volaille

OCTOBRE 1976

Government
Publications

SHIPMENTS OF
PREPARED STOCK AND POULTRY FEEDS

EXPÉDITIONS D'ALIMENTS PRÉPARÉS
POUR BESTIAUX ET VOLAILLE

OCTOBER - 1976 - OCTOBRE

Published by Authority of
The Minister of Industry, Trade and Commerce

Publication autorisée par
le ministre de l'Industrie et du Commerce

January - 1977 - Janvier
5-3305-704

Price—Prix: 40 cents
\$4.00 a year—par année

Vol. 30—No. 10

Statistics Canada should be credited when republishing all or any part of this document
Reproduction autorisée sous réserve d'indication de la source: Statistique Canada

SYMBOLS

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

.. figures not available.

... figures not appropriate or not applicable.

- nil or zero.

-- amount too small to be expressed.

P preliminary figures.

r revised figures.

x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

SIGNES CONVENTIONNELS

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

.. nombres indisponibles.

... n'ayant pas lieu de figurer.

- néant ou zéro.

-- nombres infimes.

P nombres provisoires.

r nombres rectifiés.

x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret.

TABLE OF CONTENTS

Table	Page
1. Production, Shipments and Inventories of Dehydrated Legumes and Grass Meals	4
2. Shipments of Feeds, by Types, as reported by Manufacturers according to Destination	6
3. Shipments of Miscellaneous Animal and Pet Feed according to Destination	22

Note: Any queries relevant to this survey should be directed to:
Meat, Dairy, Grain Mills and Beverages Unit,
Manufacturing and Primary Industries Division,
Statistics Canada, Ottawa K1A 0V6.

TABLE DES MATIÈRES

Tableau	Page
1. Production, livraisons et stocks de farine de légumineuses et graminées déshydratées	4
2. Livraisons d'aliments, par genre, déclarées par les fabricants selon la destination	6
3. Livraisons d'aliments divers pour animaux et animaux favoris, selon la destination	22

Nota: Veuillez adresser toute demande au sujet de la présente enquête à la:
Sous-section de la viande, de l'industrie laitière,
des minoteries et des boissons, Division des industries manufacturières et primaires, Statistique Canada, Ottawa K1A 0V6.

TABLE 1. Production, Shipments and Inventories of Dehydrated Legumes and Grass Meals

TABLEAU 1. Production, livraisons et stocks de farine de légumineuses et graminées déshydratées

	Production		Shipments — Livraisons		End-of-month inventory — Stocks à la fin du mois	
	1975	1976	1975	1976	1975	1976
tons of 2,000 pounds — tonnes de 2,000 livres						
<u>October — Octobre</u>						
Eastern Canada — Total — Est du Canada	2,505	3,395	4,060	5,875	20,379	21,845
Pelleted — Mise en boulettes	x	3,064	x	4,834	x	21,605
Cubed — Mise en cubes	x	x	x	x	x	x
Meal — Mise en farine	—	—	—	—	—	—
Cylinder — Mise en cylindres	—	..	—	..	—
Western Canada — Total — Ouest du Canada	26,983	30,505	26,911	27,951	120,885	132,901
Saskatchewan:						
Pelleted — Mise en boulettes	x	7,548	x	9,549	x	53,356
Cubed — Mise en cubes	x	x	x	x	x	x
Meal — Mise en farine	—	—	—	—	—	—
Cylinder — Mise en cylindres	—	..	—	..	—
Alberta:						
Pelleted — Mise en boulettes	x	11,152	x	10,843	x	34,871
Cubed — Mise en cubes	x	x	x	x	x	x
Meal — Mise en farine	—	—	—	—	—	—
Cylinder — Mise en cylindres	—	..	—	..	—
Manitoba and British Columbia — Manitoba et Colombie-Britannique:						
Pelleted — Mise en boulettes	x	3,299	x	x	x	16,714
Cubed — Mise en cubes	x	x	x	x	x	x
Meal — Mise en farine	—	x	—	x	—	x
Cylinder — Mise en cylindres	—	..	x	..	x
Canada, total	29,488	33,900	30,971	33,826	141,264	154,746
metric — tonnes — métriques						
Eastern Canada — Total — Est du Canada	2 272	3 080	3 683	5 329	18 488	19 818
Pelleted — Mise en boulettes	x	2 780	x	4 385	x	19 600
Cubed — Mise en cubes	x	x	x	x	x	x
Meal — Mise en farine	—	—	—	—	—	—
Cylinder — Mise en cylindres	—	..	—	..	—
Western Canada — Total — Ouest du Canada	24 479	27 674	24 413	25 357	109 665	120 565
Saskatchewan:						
Pelleted — Mise en boulettes	x	6 847	x	8 662	x	48 404
Cubed — Mise en cubes	x	x	x	x	x	x
Meal — Mise en farine	—	—	—	—	—	—
Cylinder — Mise en cylindres	—	..	—	..	—
Alberta:						
Pelleted — Mise en boulettes	x	10 117	x	9 837	x	31 634
Cubed — Mise en cubes	x	x	x	x	x	x
Meal — Mise en farine	—	—	—	—	—	—
Cylinder — Mise en cylindres	—	..	—	..	—
Manitoba and British Columbia — Manitoba et Colombie-Britannique:						
Pelleted — Mise en boulettes	x	2 993	x	x	x	15 163
Cubed — Mise en cubes	x	x	x	x	x	x
Meal — Mise en farine	—	x	—	x	—	x
Cylinder — Mise en cylindres	—	..	x	..	x
Canada, total	26 751	30 754	28 096	30 686	128 153	140 383

TABLE 1. Production, Shipments and Inventories of Dehydrated Legumes and Grass Meals - Concluded

TABLEAU 1. Production, livraisons et stocks de farine de légumineuses et graminées déshydratées - fin

	Production		Shipments - Livraisons		End-of-month inventory - Stocks à la fin du mois	
	1975	1976	1975	1976	1975	1976
tons of 2,000 pounds - tonnes de 2,000 livres						
<u>Year-to-date - Total cumulatif</u>						
Eastern Canada - Total - Est du Canada	34,232	38,570	24,339	41,050
Pelleted - Mise en boulettes	x	x	x	x
Cubed - Mise en cubes	x	x	x	x
Meal - Mise en farine	-	-	x	-
Cylinder - Mise en cylindres	-	..	-
Western Canada - Total - Ouest du Canada	201,113	220,206	155,632	217,652
Saskatchewan:						
Pelleted - Mise en boulettes	x	x	x	x
Cubed - Mise en cubes	x	x	x	x
Meal - Mise en farine	-	-	-	-
Cylinder - Mise en cylindres	-	..	x
Alberta:						
Pelleted - Mise en boulettes	x	x	x	x
Cubed - Mise en cubes	x	x	x	x
Meal - Mise en farine	-	-	-	-
Cylinder - Mise en cylindres	-	..	x
Manitoba and British Columbia - Manitoba et Colombie-Britannique:						
Pelleted - Mise en boulettes	x	x	x	x
Cubed - Mise en cubes	x	x	x	x
Meal - Mise en farine	-	-	-	-
Cylinder - Mise en cylindres	-	..	x
Canada, total	235,322	258,776	179,971	258,702
metric - tonnes - métriques						
Eastern Canada - Total - Est du Canada	31 033	34 991	22 080	37 240
Pelleted - Mise en boulettes	x	x	x	x
Cubed - Mise en cubes	x	x	x	x
Meal - Mise en farine	-	-	x	-
Cylinder - Mise en cylindres	-	..	-
Western Canada - Total - Ouest du Canada	182 449	199 768	141 187	197 451
Saskatchewan:						
Pelleted - Mise en boulettes	x	x	x	x
Cubed - Mise en cubes	x	x	x	x
Meal - Mise en farine	-	-	-	-
Cylinder - Mise en cylindres	-	..	x
Alberta:						
Pelleted - Mise en boulettes	x	x	x	x
Cubed - Mise en cubes	x	x	x	x
Meal - Mise en farine	-	-	-	-
Cylinder - Mise en cylindres	-	..	x
Manitoba and British Columbia - Manitoba et Colombie-Britannique:						
Pelleted - Mise en boulettes	x	x	x	x
Cubed - Mise en cubes	x	x	x	x
Meal - Mise en farine	-	-	-	-
Cylinder - Mise en cylindres	-	..	x
Canada, total	213 482	234 759	163 267	234 691

TABLE 2. Shipments of Feeds, by Types, as reported by Manufacturers according to Destination

No.		Newfoundland — Terre-Neuve		Prince Edward Island — Île-du-Prince- Édouard		Nova Scotia — Nouvelle- Écosse		New Brunswick — Nouveau- Brunswick		Québec		Ontario	
		1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976
		tons of 2,000 pounds — tonnes de 2,000 livres											
	<u>October</u>												
	Calf:												
1	Calf concentrates (balanced ration basis).	—	—	x	x	—	x	—	—	622	468	341	255
2	Complete feed (excludes milk substitute).	x	x	36	x	x	53	x	66	276	183	462	560
3	Calf feed — milk substitute	—	—	x	x	x	x	x	14	193	120	348	256
4	Total, calf feed	x	x	x	x	142	82	141	80	1,091	771	1,151	1,071
	Cattle-beef-dry:												
5	Micro-premixes (pounds)	—	—	x	x	x	x	—	—	7,930	x	22,940	38,160
6	Macro-premixes without protein	—	—	—	—	—	—	—	—	x	—	19	65
7	Supplements and macro-premixes with protein.	—	—	88	54	11	x	54	60	233	150	2,350	2,381
8	Complete feed equivalent of 5 to 7	—	—	1,192	555	185	61	261	210	3,084	4,168	24,571	25,001
9	Silage supplement (50% protein content).	—	—	x	x	—	—	—	—	x	x	179	x
10	Complete feed (from raw ingredients and/or micro-premix base).	x	x	x	x	1,026	663	499	345	x	x	1,234	x
11	Total, dry feed	x	x	1,327	x	1,211	724	760	555	x	4,590	25,984	27,315
	Cattle-dairy-dry:												
12	Micro-premixes (pounds)	—	—	—	—	x	x	—	x	63,345	87,000	65,840	x
13	Macro-premixes without protein	—	—	—	—	—	—	—	x	195	x	47	106
14	Supplements and macro-premixes with protein.	—	—	324	248	118	63	x	97	11,322	8,191	5,049	4,056
15	Complete feed equivalent of 12 to 14	—	—	1,862	x	1,216	274	717	x	73,515	54,523	45,208	36,573
16	Silage supplement (50% protein content).	—	—	—	—	—	—	—	x	x	x	147	x
17	Complete feed (from raw ingredients and/or micro-premix base).	x	417	312	x	5,314	4,684	3,433	2,521	x	x	9,767	x
18	Total, dry feed	x	417	2,174	1,199	6,530	4,958	4,150	3,348	87,247	63,960	55,122	43,981
	Liquid feed ruminant:												
19	Silage supplement added at harvest	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
20	Silage supplement added at feeding time.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	x	x
21	Other liquid feed	—	—	—	—	—	—	—	—	x	x	x	x
22	Total, feed equivalent of 19 to 21 (basis 50% protein).	—	—	—	—	—	—	—	—	x	x	1,988	990

TABLEAU 2. Livraisons d'aliments, par genre, déclarées par les fabricants, selon la destination

Manitoba		Saskatchewan		Alberta		British Columbia — Colombie-Britannique		Exports — Exportations		Total			N°
1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976		
tons of 2,000 pounds — tonnes de 2,000 livres													

TABLE 2. Shipments of Feeds, by Types, as reported by Manufacturers according to Destination - Continued

No.		Newfoundland — Terre-Neuve		Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard		Nova Scotia — Nouvelle-Écosse		New Brunswick — Nouveau- Brunswick		Québec		Ontario	
		1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976
		tons of 2,000 pounds — tonnes de 2,000 livres											
	<u>October</u>												
	Swine:												
1	Micro-premixes (pounds)	—	—	x	x	x	x	—	—	x	x	90,475	x
2	Macro-premixes without protein	—	—	—	—	—	—	—	—	145	107	212	361
3	Supplements and macro-premixes with protein.	x	x	510	422	100	61	108	92	8,394	8,894	5,097	4,779
4	Complete feed equivalent of 1 to 3	x	x	3,294	3,000	1,385	875	673	356	71,078	75,497	60,598	69,092
5	Complete feed (from raw ingredients and/or micro-premix base).	x	510	1,073	599	2,709	2,408	2,110	1,405	15,142	15,666	12,451	13,196
6	Total, swine feed	x	810	4,367	3,599	4,094	3,283	2,783	1,761	86,220	91,163	73,049	82,288
	Poultry:												
7	Micro-premixes (pounds)	—	—	—	—	x	x	—	—	x	x	125,730	178,110
8	Macro-premixes without protein	—	—	—	—	—	—	—	—	x	—	79	69
9	Supplements and macro-premixes with protein.	x	x	73	x	805	134	137	95	7,762	6,401	3,259	3,328
	Equivalent complete poultry feed from 7, 8 and 9 by types of poultry feed:												
10	Broiler and roaster	—	—	x	—	—	—	x	—	x	25,274	9,726	13,345
11	Layers and breeders, growing, laying and hatching.	x	x	399	x	x	1,423	x	462	23,139	16,438	26,908	21,461
12	Turkey	—	—	x	—	—	—	—	—	x	x	x	3,394
13	Other poultry	—	—	—	—	—	—	—	—	—	x	x	940
14	Total, complete feed equivalent of 10 to 13.	x	x	423	x	x	1,423	x	462	51,989	48,796	39,435	39,140
	Complete poultry feed made from primary material and/or micro-premix base by type:												
15	Broiler and roaster	x	x	x	x	4,482	3,217	x	x	10,428	10,419	18,689	17,384
16	Starting, growing, laying and hatching.	1,621	1,707	x	238	3,941	3,400	2,646	2,147	3,649	3,392	17,107	16,609
17	Turkey	x	x	x	x	428	371	x	425	3,935	3,859	12,479	14,344
18	Other poultry	—	—	—	—	x	x	—	—	32	1,009	2,183	3,817
19	Total, complete poultry 15 to 18	x	x	398	x	x	x	x	x	18,044	18,679	50,458	52,154
20	Total, poultry 14 and 19	x	3,206	821	570	13,358	8,412	5,259	5,476	70,033	67,475	89,893	91,294
21	Horse feed (plus concentrates balanced ration basis).	x	x	x	15	304	192	79	70	518	396	1,593	1,927
22	Rabbit feed (plus concentrates balanced ration basis).	—	x	—	—	23	16	x	x	541	541	813	969
23	Fox and mink (plus concentrates balanced ration basis).	x	—	x	x	x	x	x	x	111	x	563	607
24	Mineral feed (including blocks)	—	—	99	60	51	26	47	23	386	331	996	1,022

TABLE 2. Shipments of Feeds, by Types, as reported by Manufacturers according to Destination - Continued

No.		Newfoundland — Terre-Neuve		Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard		Nova Scotia — Nouvelle-Écosse		New Brunswick — Nouveau- Brunswick		Québec		Ontario	
		1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976
		metric — tonnes — métriques											
	<u>October</u>												
	Calf:												
1	Calf concentrates (balanced ration basis).	—	—	x	x	—	x	—	—	564	425	309	231
2	Complete feed (excludes milk substitute).	x	x	33	x	x	48	x	60	250	166	419	508
3	Calf feed — milk substitute	—	—	x	x	x	x	x	13	175	109	316	232
4	Total, calf feed	x	x	x	x	129	74	127	73	989	700	1 044	971
	Cattle-beef-dry:												
5	Micro-premixes (kilograms)	—	—	x	x	x	x	—	—	3 597	x	10 405	17 309
6	Macro-premixes without protein	—	—	—	—	—	—	—	—	x	—	17	59
7	Supplements and macro-premixes with protein.	—	—	80	49	10	x	49	54	211	136	2 132	2 160
8	Complete feed equivalent of 5 to 7	—	—	1 081	503	168	55	237	191	2 798	3 781	22 290	22 681
9	Silage supplement (50% protein content).	—	—	x	x	—	—	—	—	x	x	162	x
10	Complete feed (from raw ingredients and/or micro-premix base).	x	x	x	x	931	601	453	313	x	x	1 119	x
11	Total, dry feed	x	x	1 204	x	1 099	656	690	504	x	4 164	23 571	24 780
	Cattle-dairy-dry:												
12	Micro-premixes (kilograms)	—	—	—	—	x	x	—	x	28 733	39 463	29 865	x
13	Macro-premixes without protein	—	—	—	—	—	—	—	x	177	x	43	96
14	Supplements and macro-premixes with protein.	—	—	294	225	107	57	x	88	10 271	7 431	4 580	3 680
15	Complete feed equivalent of 12 to 14	—	—	1 689	x	1 103	249	650	x	66 692	49 462	41 012	33 178
16	Silage supplement (50% protein content).	—	—	—	—	—	—	—	x	297	x	133	x
17	Complete feed (from raw ingredients and/or micro-premix base).	x	378	283	x	4 821	4 249	3 114	2 287	x	x	8 860	x
18	Total, dry feed	x	378	1 972	1 088	5 924	4 498	3 764	3 037	79 150	58 023	50 005	39 899
	Liquid feed ruminant:												
19	Silage supplement added at harvest	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
20	Silage supplement added at feeding time.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	x	x
21	Other liquid feed	—	—	—	—	—	—	—	—	x	x	x	x
22	Total, feed equivalent of 19 to 21 (basis 50% protein).	—	—	—	—	—	—	—	—	x	x	1 803	898

TABLEAU 2. Livraisons d'aliments, par genre, déclarées par les fabricants, selon la destination - suite

Manitoba		Saskatchewan		Alberta		British Columbia — Colombie-Britannique		Exports — Exportations		Total		N ^o
1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	
metric — tonnes — métriques												
												Octobre
												Veaux:
—	x	—	—	121	x	x	x	—	—	1 012	749	Concentrés pour veaux (base de ration équilibrée).
x	x	22	34	125	126	x	58	—	—	1 249	1 061	Aliments complets (exclus succédané du lait).
x	71	88	26	154	x	107	x	—	—	1 006	622	Aliments pour veaux — succédané du lait.
243	112	110	60	400	312	166	100	—	—	3 267	2 432	Total des aliments pour veaux
												Bovins-boeufs de boucherie — aliments secs:
x	x	x	x	23 088	x	—	—	—	—	69 476	104 612	Micro-prémélages (kilogrammes)
120	x	34	x	x	x	—	x	—	—	199	186	Macro-prémélages non protéinés
624	453	557	686	2 473	2 172	37	x	—	—	6 173	5 726	Compléments et macro-prémélages protéinés.
14 111	7 714	13 611	10 742	52 149	42 809	365	185	—	—	106 810	88 661	Équivalent en aliments complets de 5 à 7.
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	197	116	Compléments d'ensilage (en protéination à 50 %).
941	827	493	883	8 257	7 687	1 115	666	—	—	13 548	13 386	Aliments complets (à partir d'ingrédients bruts et/ou à base de micro-prémélages).
15 052	8 541	14 104	11 625	60 406	50 496	1 480	851	—	—	120 555	102 163	Total des aliments secs
												Bovins-vaches laitières — aliments secs:
—	—	—	x	x	x	x	—	—	—	67 080	65 252	Micro-prémélages (kilogrammes)
x	x	—	—	x	x	—	—	—	—	235	200	Macro-prémélages non protéinés
505	425	175	158	647	488	x	x	—	—	16 690	12 565	Compléments et macro-prémélages protéinés.
x	3 087	x	983	x	6 485	x	x	—	—	123 694	95 147	Équivalent en aliments complets de 12 à 14.
—	x	—	—	—	—	x	—	—	—	483	463	Compléments d'ensilage (en protéination à 50 %).
x	x	x	660	x	1 685	10 586	x	x	—	44 096	32 889	Aliments complets (à partir d'ingrédients bruts et/ou à base de micro-prémélages).
6 865	4 201	1 607	1 643	6 443	8 170	11 817	7 562	x	—	168 273	128 499	Total des aliments secs
												Aliments liquides ruminants:
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Compléments d'ensilage ajoutés lors de la récolte.
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	x	x	Compléments d'ensilage ajoutés lors de l'alimentation.
x	x	—	x	x	230	x	x	—	—	1 965	x	Autres aliments liquides
x	x	—	x	1 571	x	x	x	—	—	x	3 397	Équivalent total en aliments de 19 à 21 (base de protéination à 50 %).

TABLE 2. Shipments of Feeds, by Types, as reported by Manufacturers according to Destination - Continued

No.		Newfoundland — Terre-Neuve		Prince Edward Island — Île-du-Prince- Édouard		Nova Scotia — Nouvelle- Écosse		New Brunswick — Nouveau- Brunswick		Québec		Ontario	
		1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976
		metric — tonnes — métriques											
	<u>October</u>												
	Swine:												
1	Micro-premixes (kilograms)	—	—	x	x	x	x	—	—	x	x	41 039	x
2	Macro-premixes without protein	—	—	—	—	—	—	—	—	132	97	192	327
3	Supplements and macro-premixes with protein.	x	x	463	383	91	55	98	83	7 615	8 069	4 624	4 335
4	Complete feed equivalent of 1 to 3	x	x	2 988	2 722	1 256	794	611	323	64 481	68 490	54 974	62 679
5	Complete feed (from raw ingredients and/or micro-premix base).	x	463	973	543	2 458	2 185	1 914	1 275	13 737	14 212	11 295	11 971
6	Total, swine feed	x	735	3 961	3 265	3 714	2 979	2 525	1 598	78 218	82 702	66 269	74 650
	Poultry:												
7	Micro-premixes (kilograms)	—	—	—	—	x	x	—	—	x	x	57 030	80 789
8	Macro-premixes without protein	—	—	—	—	—	—	—	—	x	—	72	63
9	Supplements and macro-premixes with protein.	x	x	66	x	730	122	124	86	7 042	5 807	2 957	3 019
	Equivalent complete poultry feed from 7,8 and 9 by types of poultry feed:												
10	Broiler and roaster	—	—	x	—	—	—	x	—	x	22 928	8 823	12 106
11	Layers and breeders, growing, laying and hatching.	x	x	362	x	x	1 291	x	419	20 991	14 912	24 411	19 469
12	Turkey	—	—	x	—	—	—	—	—	x	x	x	3 079
13	Other poultry	—	—	—	—	—	—	—	—	—	x	x	853
14	Total, complete feed equivalent of 10 to 13.	x	x	384	x	x	1 291	x	419	47 163	44 266	35 775	35 507
	Complete poultry feed made from primary material and/or micro- premix base by type:												
15	Broiler and roaster	x	x	x	x	4 066	2 918	x	x	9 460	9 452	16 954	15 770
16	Starting, growing, laying and hatching.	1 471	1 549	x	216	3 575	3 084	2 400	1 948	3 310	3 077	15 519	15 067
17	Turkey	x	x	x	x	388	337	x	386	3 570	3 501	11 321	13 013
18	Other poultry	—	—	—	—	x	x	—	—	29	915	1 980	3 463
19	Total, complete poultry 15 to 18	x	x	362	x	x	x	x	x	16 369	16 945	45 774	47 313
20	Total, poultry 14 and 19	x	2 908	746	517	12 118	7 631	4 770	4 968	63 532	61 211	81 549	82 820
21	Horse feed (plus concentrates balanced ration basis).	x	x	x	14	276	174	72	64	470	359	1 445	1 748
22	Rabbit feed (plus concentrates balanced ration basis).	—	x	—	—	21	15	x	x	491	491	738	879
23	Fox and mink (plus concentrates balanced ration basis).	x	—	x	x	x	x	x	x	101	x	511	551
24	Mineral feed (including blocks)	—	—	90	54	46	24	43	21	350	300	904	927

TABLE 2. Shipments of Feeds, by Types, as reported by Manufacturers according to Destination - Continued

No.		Newfoundland — Terre-Neuve		Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard		Nova Scotia — Nouvelle-Écosse		New Brunswick — Nouveau-Brunswick		Québec		Ontario	
		1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976
		tons of 2,000 pounds — tonnes de 2,000 livres											
	<u>Year-to-date</u>												
	Calf:												
1	Calf concentrates (balanced ration basis).	—	—	x	x	x	x	—	—	10,190	7,880	3,653	3,026
2	Complete feed (excludes milk substitute).	x	x	408	x	x	604	820	797	3,191	2,509	5,594	5,650
3	Calf feed — milk substitute	x	x	x	x	x	x	200	156	4,444	3,055	5,582	3,352
4	Total, calf feed	x	x	x	x	1,004	876	1,020	953	17,825	13,444	14,829	12,028
	Cattle-beef-dry:												
5	Micro-premixes (pounds)	—	—	x	x	x	x	x	x	33,210	x	193,902	255,240
6	Macro-premixes without protein	—	—	—	—	x	—	—	—	—	x	221	539
7	Supplements and macro-premixes with protein.	—	—	830	869	121	x	658	616	3,181	1,385	34,056	35,397
8	Complete feed equivalent of 5 to 7	—	—	9,596	7,539	2,985	2,130	3,591	4,120	28,181	23,001	355,650	377,881
9	Silage supplement (50% protein content).	—	—	x	x	—	x	—	—	x	x	2,950	x
10	Complete feed (from raw ingredients and/or micro-premix base).	x	x	x	x	6,319	x	3,893	3,542	x	x	15,365	x
11	Total, dry feed	x	x	10,105	8,023	9,304	9,261	7,484	7,662	x	27,656	373,965	398,857
	Cattle-dairy-dry:												
12	Micro-premixes (pounds)	—	—	—	—	x	x	x	x	389,040	385,454	445,614	x
13	Macro-premixes without protein	—	—	—	—	x	x	—	x	1,226	838	498	928
14	Supplements and macro-premixes with protein.	x	—	2,355	2,183	814	681	x	845	102,407	96,564	52,233	47,044
15	Complete feed equivalent of 12 to 14	x	—	12,838	11,187	9,108	7,160	6,462	6,186	662,416	600,287	438,962	445,515
16	Silage supplement (50% protein content).	—	—	—	x	—	—	—	x	x	x	1,633	x
17	Complete feed (from raw ingredients and/or micro-premix base).	x	5,269	3,323	x	48,231	51,788	24,221	x	x	x	99,925	x
18	Total, dry feed	x	5,269	16,161	15,356	57,339	58,948	30,683	32,216	809,081	728,129	540,520	535,244
	Liquid feed ruminant:												
19	Silage supplement added at harvest	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
20	Silage supplement added at feeding time.	—	—	—	—	—	x	—	—	—	x	x	x
21	Other liquid feed	—	—	—	—	x	x	—	—	x	x	x	x
22	Total, feed equivalent of 19 to 21 (basis 50% protein).	—	—	—	—	x	x	—	—	x	x	21,768	14,222

TABLEAU 2. Livraisons d'aliments, par genre, déclarées par les fabricants, selon la destination - suite

Manitoba		Saskatchewan		Alberta		British Columbia — Colombie-Britannique		Exports — Exportations		Total		
1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	N°
tons of 2,000 pounds — tonnes de 2,000 livres												
x	x	—	x	414	x	x	x	—	—	14,360	11,278	Total cumulatif
x	x	402	x	2,083	x	x	619	—	x	14,691	12,736	Veaux:
x	961	777	555	1,644	1,323	804	x	—	—	14,977	10,546	Concentrés pour veaux (base de ration équilibrée).
1,758	1,392	1,179	841	4,141	3,054	1,654	1,412	—	x	44,028	34,560	Aliments complets (exclus succédané du lait).
												Aliments pour veaux — succédané du lait.
												Total des aliments pour veaux
												Bovins-boeufs de boucherie — aliments secs:
x	x	x	x	366,960	x	x	—	—	—	839,947	966,487	Micro-prémélanges (livres)
958	x	340	x	x	x	x	x	—	—	1,869	2,198	Macro-prémélanges non protéinés
5,309	6,638	6,431	6,913	30,912	30,558	127	x	—	—	81,625	82,614	Compléments et macro-prémélanges protéinés.
113,465	119,490	130,468	115,760	644,494	611,941	2,616	1,510	—	—	1,291,046	1,263,372	Équivalent en aliments complets de 5 à 7.
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,215	8,733	Compléments d'ensilage (en protéination à 50 %).
8,195	14,339	9,307	16,005	87,239	97,660	13,337	8,636	—	x	145,903	165,151	Aliments complets (à partir d'ingrédients bruts et/ou à base de micro-prémélanges).
121,660	133,829	139,775	131,765	731,733	709,601	15,953	10,146	—	x	1,440,164	1,437,256	Total des aliments secs
												Bovins-vaches laitières — aliments secs:
—	—	x	x	x	x	x	x	—	—	1,022,894	1,089,847	Micro-prémélanges (livres)
x	x	—	—	x	x	—	—	—	—	1,912	1,895	Macro-prémélanges non protéinés
3,928	4,624	1,495	1,492	5,743	5,596	x	x	x	—	170,053	159,161	Compléments et macro-prémélanges protéinés.
x	33,818	x	x	x	48,882	x	x	x	—	1,229,385	1,168,125	Équivalent en aliments complets de 12 à 14.
x	x	x	x	x	x	x	—	—	—	5,583	5,126	Compléments d'ensilage (en protéination à 50 %).
x	x	x	8,765	x	x	114,436	x	x	x	478,732	446,264	Aliments complets (à partir d'ingrédients bruts et/ou à base de micro-prémélanges).
47,032	49,238	15,753	16,951	61,263	71,501	126,181	105,832	x	x	1,713,700	1,619,515	Total des aliments secs
												Aliments liquides ruminants
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Compléments d'ensilage ajoutés lors de la récolte.
—	—	—	—	—	x	—	—	—	—	x	x	Compléments d'ensilage ajoutés lors de l'alimentation.
x	x	—	x	x	3,909	x	x	—	—	x	x	Autres aliments liquides
x	x	—	x	x	x	x	x	—	—	30,089	70,005	Équivalent total en aliments de 19 à 21 (base de protéination à 50 %).

TABLE 2. Shipments of Feeds, by Types, as reported by Manufacturers according to Destination - Continued

No.		Newfoundland — Terre-Neuve		Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard		Nova Scotia — Nouvelle-Écosse		New Brunswick — Nouveau-Brunswick		Québec		Ontario	
		1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976
		tons of 2,000 pounds — tonnes de 2,000 livres											
	<u>Year-to-date</u>												
	Swine:												
1	Micro-premixes (pounds)	x	—	x	x	x	x	x	x	x	x	830,472	x
2	Macro-premixes without protein	—	—	x	x	—	x	—	x	1,246	1,043	2,948	3,762
3	Supplements and macro-premixes with protein.	x	x	3,475	3,668	1,109	651	843	745	79,106	84,029	50,141	49,845
4	Complete feed equivalent of 1 to 3	x	x	23,712	23,728	16,028	10,678	5,451	5,283	657,244	682,948	616,858	661,682
5	Complete feed (from raw ingredients and/or micro-premix base).	x	9,422	8,625	7,480	21,884	21,955	14,349	13,484	151,507	160,773	119,472	135,143
6	Total, swine feed	x	x	32,337	31,208	37,912	32,633	19,800	18,767	808,751	843,721	136,330	796,825
	Poultry:												
7	Micro-premixes (pounds)	—	—	x	x	x	x	x	x	x	x	1,005,252	1,460,925
8	Macro-premixes without protein	—	—	—	x	—	—	—	—	x	x	691	623
9	Supplements and macro-premixes with protein.	x	x	591	x	10,374	6,448	2,905	2,231	76,118	77,890	33,178	33,987
	Equivalent complete poultry feed from 7, 8 and 9 by types of poultry feed:												
10	Broiler and roaster	x	x	x	x	x	x	x	x	x	243,474	90,997	111,177
11	Layers and breeders, growing, laying and hatching.	x	x	2,651	x	x	37,206	x	11,447	230,217	225,629	240,557	243,651
12	Turkey	x	x	x	x	—	x	—	x	x	x	x	31,295
13	Other poultry	—	—	x	x	—	—	x	x	x	x	x	6,039
14	Total, complete feed equivalent of 10 to 13.	x	x	3,078	x	x	43,960	x	14,836	485,289	548,301	358,445	392,162
	Complete poultry feed made from primary material and/or micro-premix base by type:												
15	Broiler and roaster	x	x	x	x	29,322	41,001	x	x	96,147	100,187	172,476	177,564
16	Starting, growing, laying and hatching.	12,989	16,891	x	x	32,553	33,533	17,610	17,403	39,552	35,860	197,156	175,506
17	Turkey	x	x	x	x	3,891	5,905	x	3,330	36,351	34,974	130,724	130,495
18	Other poultry	x	x	x	x	x	x	x	x	5,988	5,842	21,102	30,801
19	Total, complete poultry 15 to 18	x	24,673	3,468	3,790	x	x	x	43,063	178,038	176,863	521,458	514,366
20	Total, poultry 14 to 19	x	38,111	6,546	8,770	120,589	124,418	53,286	57,899	663,327	725,164	879,903	906,528
21	Horse feed (plus concentrates balanced ration basis).	x	x	x	241	2,432	2,265	601	588	4,744	4,773	16,022	18,732
22	Rabbit feed (plus concentrates balanced ration basis).	x	x	—	—	195	129	x	x	4,232	5,377	7,872	9,028
23	Fox and mink (plus concentrates balanced ration basis).	x	—	x	x	x	x	x	x	823	x	3,243	3,347
24	Mineral feed (including blocks)	—	—	598	518	359	307	258	231	4,250	5,310	10,520	11,130

TABLEAU 2. Livraisons d'aliments, par genre, déclarées par les fabricants, selon la destination - suite

Manitoba		Saskatchewan		Alberta		British Columbia — Colombie-Britannique		Exports — Exportations		Total		N ^o
1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	
tons of 2,000 pounds — tonnes de 2,000 livres												
									</			

TABLE 2. Shipments of Feeds, by Types, as reported by Manufacturers according to Destination - Continued

No.		Newfoundland — Terre-Neuve		Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard		Nova Scotia — Nouvelle-Écosse		New Brunswick — Nouveau- Brunswick		Québec		Ontario	
		1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976
		metric — tonnes — métriques											
	<u>Year-to-date</u>												
	Calf:												
1	Calf concentrates (balanced ration basis).	—	—	x	x	x	x	—	—	9 244	7 149	3 315	2 745
2	Complete feed (excludes milk substitute).	x	x	368	x	x	547	743	723	2 892	2 276	5 073	5 125
3	Calf feed — milk substitute	x	x	x	x	x	x	182	143	4 032	2 772	5 064	3 040
4	Total, calf feed	x	x	x	x	911	794	925	866	16 168	12 197	13 452	10 910
	Cattle-beef-dry:												
5	Micro-premixes (kilograms)	—	—	x	x	x	x	x	x	15 063	x	87 950	115 775
6	Macro-premixes without protein	—	—	—	—	x	—	—	—	x	x	199	489
7	Supplements and macro-premixes with protein.	—	—	753	788	111	x	599	558	2 885	1 256	30 895	32 110
8	Complete feed equivalent of 5 to 7	—	—	8 705	6 838	2 709	1 932	3 259	3 739	25 565	20 865	322 640	342 809
9	Silage supplement (50% protein content).	—	—	x	x	—	x	—	—	x	x	2 676	x
10	Complete feed (from raw ingredients and/or micro-premix base).	x	x	x	x	5 733	x	3 532	3 213	x	x	13 939	x
11	Total, dry feed	x	x	9 168	7 277	8 442	8 400	6 791	6 952	x	25 087	339 255	361 842
	Cattle-dairy-dry:												
12	Micro-premixes (kilograms)	—	—	—	—	x	x	x	x	176 465	174 840	202 127	x
13	Macro-premixes without protein	—	—	—	—	x	x	—	x	1 112	760	451	841
14	Supplements and macro-premixes with protein.	x	—	2 136	1 980	738	618	x	766	92 901	87 601	47 384	42 679
15	Complete feed equivalent of 12 to 14	x	—	11 646	10 150	8 262	6 497	5 862	5 610	600 933	644 570	398 219	395 093
16	Silage supplement (50% protein content).	—	—	—	x	—	—	—	x	x	x	1 480	x
17	Complete feed (from raw ingredients and/or micro-premix base).	x	4 779	3 014	x	43 754	46 981	21 973	x	x	x	90 650	x
18	Total, dry feed	x	4 779	14 660	13 933	52 016	53 478	27 835	29 224	733 988	660 547	490 349	476 493
	Liquid feed ruminant:												
19	Silage supplement added at harvest	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
20	Silage supplement added at feeding time.	—	—	—	—	—	x	—	—	—	x	x	x
21	Other liquid feed	—	—	—	—	x	x	—	—	x	x	x	x
22	Total, feed equivalent of 19 to 21 (basis 50% protein).	—	—	—	—	x	x	—	—	x	x	19 747	12 902

TABLEAU 2. Livraisons d'aliments, par genre, déclarées par les fabricants, selon la destination - suite

Manitoba		Saskatchewan		Alberta		British Columbia — Colombie-Britannique		Exports — Exportations		Total		No
1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	
metric — tonnes — métriques												
												<u>Total cumulatif</u>
												Veaux:
x	x	—	x	376	x	x	x	—	—	13 032	10 234	Concentrés pour veaux (base de ration équilibrée).
x	x	365	x	1 889	x	x	561	—	x	13 322	11 552	Aliments complets (exclus succédané du lait).
x	873	704	502	1 492	1 201	731	x	—	—	13 588	9 566	Aliments pour veaux — succédané du lait.
1 596	1 264	1 069	760	3 757	2 773	1 504	1 279	—	x	39 942	31 352	Total des aliments pour veaux
												Bovins-boeufs de boucherie — aliments secs:
x	x	x	x	166 450	x	x	—	—	—	380 988	438 392	Micro-prémélanges (kilogrammes)
871	x	308	x	x	x	—	x	—	—	1 696	1 994	Macro-prémélanges non protéinés
4 817	6 024	5 835	6 273	28 042	27 229	116	x	—	—	74 053	74 455	Compléments et macro-prémélanges protéinés.
102 934	108 400	118 358	105 017	584 677	551 615	2 373	1 369	—	—	1 171 220	1 142 584	Équivalent en aliments complets de 5 à 7.
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2 916	7 923	Compléments d'ensilage (en protéination à 50 %).
7 434	13 007	8 444	14 521	79 142	88 221	12 099	7 835	—	x	132 363	149 451	Aliments complets (à partir d'ingrédients bruts et/ou à base de micro-prémélanges).
110 368	121 407	126 802	119 538	663 819	639 836	14 472	9 204	—	x	1 306 499	1 299 958	Total des aliments secs
												Bovins-vaches laitières — aliments secs:
—	—	x	x	x	x	x	x	—	—	463 977	494 348	Micro-prémélanges (kilogrammes)
x	x	—	—	x	x	—	—	—	—	1 732	1 720	Macro-prémélanges non protéinés
3 563	4 194	1 356	1 352	5 211	5 075	x	x	x	—	154 269	144 386	Compléments et macro-prémélanges protéinés.
x	30 678	x	x	x	44 346	x	x	x	—	1 115 279	1 050 632	Équivalent en aliments complets de 12 à 14.
x	x	x	x	x	x	x	—	—	—	5 065	4 650	Compléments d'ensilage (en protéination à 50 %).
x	x	x	7 953	x	x	103 816	x	x	x	434 300	404 844	Aliments complets (à partir d'ingrédients bruts et/ou à base de micro-prémélanges).
42 667	44 667	14 291	15 376	55 577	64 866	114 472	96 010	x	x	1 554 644	1 460 126	Total des aliments secs
												Aliments liquides ruminants:
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Compléments d'ensilage ajoutés lors de la récolte.
—	—	—	—	—	x	—	—	—	—	x	x	Compléments d'ensilage ajoutés lors de l'alimentation.
x	x	—	x	x	3 547	x	x	—	—	x	x	Autres aliments liquides
x	x	—	x	x	x	x	x	—	—	27 296	63 508	Équivalent total en aliments de 19 à 21 (base de protéination à 50 %).

TABLE 2. Shipments of Feeds, by Types, as reported by Manufacturers according to Destination - Concluded

No.		Newfoundland — Terre-Neuve		Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard		Nova Scotia — Nouvelle-Écosse		New Brunswick — Nouveau- Brunswick		Québec		Ontario	
		1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976
		metric — tonnes — métriques											
	<u>Year-to-date</u>												
	Swine:												
1	Micro-premixes (kilograms)	x	—	x	x	x	x	x	x	x	x	376 697	x
2	Macro-premixes without protein	—	—	x	x	—	x	—	x	1 130	945	2 675	3 413
3	Supplements and macro-premixes with protein.	x	x	3 152	3 328	1 006	590	766	676	71 764	76 229	45 488	45 220
4	Complete feed equivalent of 1 to 3	x	x	21 511	21 527	14 540	9 687	4 944	4 792	596 241	619 560	559 603	600 268
5	Complete feed (from raw ingredients and/or micro-premix base).	x	8 547	7 823	6 785	19 855	19 918	13 017	12 234	137 446	145 851	108 383	122 598
6	Total, swine feed	x	x	29 334	28 312	34 395	29 605	17 961	17 026	733 687	765 411	667 986	722 866
	Poultry:												
7	Micro-premixes (kilograms)	—	—	x	x	x	x	x	x	x	x	455 974	662 665
8	Macro-premixes without protein	—	—	—	x	—	—	—	—	x	x	627	565
9	Supplements and macro-premixes with protein.	x	x	537	x	9 411	5 850	2 635	2 025	69 053	69 681	30 099	30 832
	Equivalent complete poultry feed from 7, 8 and 9 by types of poultry feed:												
10	Broiler and roaster	x	x	x	x	x	x	x	x	x	220 877	82 551	100 858
11	Layers and breeders, growing, laying and hatching.	x	x	2 405	x	x	33 754	x	10 384	208 848	204 686	218 230	221 037
12	Turkey	x	x	x	x	—	x	—	x	x	x	x	28 391
13	Other poultry	—	—	x	x	—	—	x	x	x	x	x	5 480
14	Total, complete feed equivalent of 10 to 13.	x	x	2 795	x	x	39 881	x	13 457	440 245	497 412	325 177	355 766
	Complete poultry feed made from primary material and/or micro-premix base by type:												
15	Broiler and roaster	x	x	x	x	26 600	37 193	x	x	87 223	90 889	156 466	161 082
16	Starting, growing, laying and hatching.	11 784	15 323	x	x	29 532	30 418	15 977	15 788	35 881	32 532	178 857	159 219
17	Turkey	x	x	x	x	3 530	5 357	x	3 021	32 977	31 728	118 591	118 383
18	Other poultry	x	x	x	x	x	x	x	x	5 433	5 300	19 144	27 942
19	Total, complete poultry 15 to 18	x	22 385	3 150	3 440	x	x	x	39 065	161 514	160 449	473 058	466 626
20	Total, poultry 14 to 19	x	34 577	5 945	7 957	109 394	112 868	48 343	52 522	601 759	657 861	798 235	822 392
21	Horse feed (plus concentrates balanced ration basis).	x	x	x	217	2 206	2 055	546	534	4 304	4 329	14 535	16 995
22	Rabbit feed (plus concentrates balanced ration basis).	x	x	—	—	178	117	x	x	3 839	4 878	7 143	8 189
23	Fox and mink (plus concentrates balanced ration basis).	x	—	x	x	x	x	x	x	746	x	2 942	3 038
24	Mineral feed (including blocks)	—	—	544	469	326	280	234	209	3 856	4 816	9 544	10 097

TABLEAU 2. Livraisons d'aliments, par genre, déclarées par les fabricants, selon la destination - fin

Manitoba		Saskatchewan		Alberta		British Columbia — Colombie-Britannique		Exports — Exportations		Total		No
1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	
metric — tonnes — métriques												
												<u>Total cumulatif</u>
												Porcs:
172 075	147 373	x	x	174 865	x	x	x	x	x	923 870	1 088 914	Micro-prémélanges (kilogrammes)
1 561	1 635	x	x	x	x	—	—	—	x	6 685	7 384	Macro-prémélanges non protéinés
14 099	15 286	7 777	6 989	16 546	16 163	x	x	—	—	161 188	164 804	Compléments et macro-prémélanges protéinés.
163 623	162 530	87 678	80 515	240 277	253 041	x	x	x	x	1 694 320	1 758 631	Équivalent en aliments complets de 1 à 3.
30 690	31 437	24 528	29 873	38 614	36 590	x	10 115	x	x	401 380	423 990	Aliments complets (à partir d'ingrédients bruts et/ou à base de micro-prémélanges).
194 313	193 967	112 206	110 388	278 891	289 631	x	11 035	x	x	2 095 700	2 182 621	Total des aliments pour porcs
												Volaille:
x	x	x	x	x	x	x	x	—	—	1 145 899	1 238 665	Micro-prémélanges (kilogrammes)
7 152	x	x	x	x	x	—	—	—	x	8 143	7 895	Macro-prémélanges non protéinés
5 093	4 675	3 802	3 107	9 106	8 568	x	x	x	x	132 639	127 104	Compléments et macro-prémélanges protéinés.
												Équivalent en aliments complets de 7, 8 et 9 par genre d'aliments pour volaille:
29 569	x	x	x	14 858	11 766	x	x	x	x	348 953	396 101	Poulets de grill et de rôtissoire ..
51 680	43 132	20 525	20 518	54 751	50 911	13 270	x	x	—	646 245	601 704	Pondeuses et reproducteurs, croissance, ponte et couvaïson.
6 015	x	x	x	x	x	x	x	—	—	x	131 388	Dindons
—	—	x	x	x	x	—	x	—	—	x	8 150	Autre volaille
87 264	83 629	35 091	36 176	76 754	69 765	50 374	x	x	x	1 098 210	1 137 343	Équivalent total en aliments complets de 10 à 13.
												Aliments complets pour volaille, préparés à partir d'ingrédients primaires et/ou à base de micro-prémélanges par genre d'aliments:
16 671	17 455	12 726	12 814	35 408	45 073	34 054	43 414	x	x	389 605	436 388	Poulets de grill et de rôtissoire ..
37 450	31 873	12 949	16 307	25 629	27 449	91 689	87 102	x	x	441 909	418 342	De début, de croissance, de ponte et de couvaïson.
x	x	x	x	20 205	19 671	x	x	x	—	209 549	216 921	Dindons
x	x	x	x	1 563	1 403	x	x	—	—	29 618	36 964	Autre volaille
68 240	67 546	30 965	38 411	82 805	93 596	138 273	143 865	x	x	1 070 681	1 108 615	Total des aliments complets pour volaille 15 à 18.
155 504	151 175	66 056	74 587	159 559	163 361	188 647	168 078	x	x	2 168 891	2 245 958	Total des aliments pour volaille 14 et 19.
1 143	1 590	220	303	2 510	2 838	6 502	x	x	x	32 596	34 867	Aliments pour chevaux (plus les concentrés à base de ration équilibrée).
183	177	x	x	342	347	1 195	1 205	—	—	12 932	15 011	Aliments pour lapins (plus les concentrés à base de ration équilibrée).
x	x	x	x	579	310	x	x	—	—	6 596	5 906	Aliments pour renards et visons (plus les concentrés à base de ration équilibrée).
1 116	1 140	2 038	x	4 067	3 951	141	x	—	x	21 866	23 624	Aliments à base minérale (y compris les pains ou blocs).

TABLE 3. Shipments of Miscellaneous Animal and Pet Feed according to Destination

TABLEAU 3. Livraisons d'aliments divers pour animaux et animaux favoris, selon la destination

	New- found- land — Terre- Neuve	Prince Edward Island — Île-du- Prince- Edouard	Nova Scotia — Nouvelle- Écosse	New Brunswick — Nouveau- Brunswick	Québec	Ontario	Mani- toba	Saskat- chewan	Alberta	British Columbia — Colombie- Britannique	Ex- ports(1) — Exporta- tions(1)	Total
October — 1975 — Octobre												
tons of 2,000 pounds — tonnes de 2,000 livres												
Dog and cat feed, canned — Aliments pour chiens et chats, en conserve:												
Meat, including poultry, fish, etc. — Viande, y compris volaille, poisson, etc.	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Meat and cereal mixtures — Mélanges de viande et de céréales	—	—	x	—	x	x	—	x	x	x	—	x
Other canned dog and cat feed — Autres aliments en conserve pour chiens et chats	—	—	—	x	—	—	—	—	—	—	—	x
Dog and cat feed, (dry or semi-moist) — not canned — Aliments pour chiens et chats, (secs ou semi-humides) — non en conserve:												
Biscuits, whole or kibbled — Biscuits entiers ou égrugés	x	x	102	x	581	535	50	x	76	x	—	1,579
Cereal, including cereal base mixtures — Céréales, y compris les mélanges à base de céréales	—	—	x	—	x	x	x	x	178	x	—	1,489
Other dog and cat feed, not canned — Autres aliments pour chiens et chats, non en conserve	50	x	254	141	1,153	3,101	215	x	x	x	x	6,793
Dog and cat feed — Total — Des aliments pour chiens et chats	114	x	576	297	4,028	6,316	494	333	1,347	1,593	x	16,481
Other animal and pet feed mixtures — Autres mélanges pour animaux et animaux favoris	x	x	768	178	205	x	x	x	311	x	—	2,700
metric — tonnes — métriques												
Dog and cat feed, canned — Aliments pour chiens et chats, en conserve:												
Meat, including poultry, fish, etc. — Viande, y compris volaille, poisson, etc.	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Meat and cereal mixtures — Mélanges de viande et de céréales	—	—	x	—	x	x	—	x	x	x	—	x
Other canned dog and cat feed — Autres aliments en conserve pour chiens et chats	—	—	—	x	—	—	—	—	—	—	—	x
Dog and cat feed, (dry or semi-moist) — not canned — Aliments pour chiens et chats, (secs ou semi-humides) — non en conserve:												
Biscuits, whole or kibbled — Biscuits entiers ou égrugés	x	x	93	x	527	485	45	x	69	x	—	1 433
Cereal, including cereal based mixtures — Céréales, y compris les mélanges à base de céréales	—	—	x	—	x	x	x	x	161	x	—	1 350
Other dog and cat feed, not canned — Autres aliments pour chiens et chats, non en conserve	45	x	230	128	1 046	2 813	195	x	x	x	x	6 163
Dog and cat feed — Total — Des aliments pour chiens et chats	103	x	523	270	3 654	5 729	447	303	1 222	1 445	x	14 951
Other animal and pet feed mixtures — Autres mélanges pour animaux et animaux favoris	x	x	697	161	186	x	x	x	282	x	—	2 450

See note(s) at end of table. — Voir nota(s) à la fin du tableau.

TABLE 3. Shipments of Miscellaneous Animal and Pet Feed according to Destination — Continued

TABLEAU 3. Livraisons d'aliments divers pour animaux et animaux favoris, selon la destination — suite

	New-found-land — Terre-Neuve	Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard	Nova Scotia — Nouvelle-Écosse	New Brunswick — Nouveau-Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia — Colombie-Britannique	Exports — Exports(1)	Total
October — 1976 — Octobre												
tons of 2,000 pounds — tonnes de 2,000 livres												
Dog and cat feed, canned — Aliments pour chiens et chats, en conserve:												
Meat, including poultry, fish, etc. — Viande, y compris volaille, poisson, etc.	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Meat and cereal mixtures — Mélanges de viande et de céréales	—	—	x	—	x	x	—	—	—	—	—	x
Other canned dog and cat feed — Autres aliments en conserve pour chiens et chats	—	—	—	—	—	—	x	—	x	—	—	x
Dog and cat feed, (dry or semi-moist) — not canned — Aliments pour chiens et chats, (secs ou semi-humides) — non en conserve:												
Biscuits, whole or kibbled — Biscuits entiers ou égrugés	x	x	64	x	685	x	74	x	234	x	—	x
Cereal, including cereal base mixtures — Céréales, y compris les mélanges à base de céréales	—	—	x	—	x	1,074	x	x	135	x	—	1,624
Other dog and cat feed, not canned — Autres aliments pour chiens et chats, non en conserve	x	27	282	145	1,555	3,244	232	157	633	x	x	8,006
Dog and cat feed — Total — Des aliments pour chiens et chats	279	93	1,010	549	4,822	5,956	855	608	1,878	2,092	x	19,579
Other animal and pet feed mixtures — Autres mélanges pour animaux et animaux favoris	x	x	459	x	x	x	x	x	80	x	—	2,476
metric — tonnes — métriques												
Dog and cat feed, canned — Aliments pour chiens et chats, en conserve:												
Meat, including poultry, fish, etc. — Viande, y compris volaille, poisson, etc.	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Meat and cereal mixtures — Mélanges de viande et de céréales	—	—	x	—	x	x	—	—	—	—	—	x
Other canned dog and cat feed — Autres aliments en conserve pour chiens et chats	—	—	—	—	—	—	x	—	x	—	—	x
Dog and cat feed, (dry or semi-moist) — not canned — Aliments pour chiens et chats, (secs ou semi-humides) — non en conserve:												
Biscuits, whole or kibbled — Biscuits entiers ou égrugés	x	x	58	x	621	x	67	x	212	x	—	x
Cereal, including cereal based mixtures — Céréales, y compris les mélanges à base de céréales	—	—	x	—	x	974	x	x	122	x	—	1 473
Other dog and cat feed — Autres aliments pour chiens et chats, non en conserve	x	24	256	132	1 411	2 943	210	142	574	x	x	7 263
Dog and cat feed — Total — Des aliments pour chiens et chats	254	84	917	499	4 374	5 403	775	552	1 703	1 899	x	17 764
Other animal and pet feed mixtures — Autres mélanges pour animaux et animaux favoris	x	x	416	x	x	x	x	x	73	x	—	2 247

See note at end of table. — Voir nota à la fin du tableau.

TABLE 3. Shipments of Miscellaneous Animal and Pet Feed according to Destination - Continued

TABLEAU 3. Livraisons d'aliments divers pour animaux et animaux favoris, selon la destination - suite

	New-found-land - Terre-Neuve	Prince Edward Island - Île-du-Prince-Edouard	Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	New Brunswick - Nouveau-Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia - Colombie-Britannique	Exports - Exportations	Total
tons of 2,000 pounds - tonnes de 2,000 livres												
Year-to-date - 1975 - Total cumulatif												
Dog and cat feed, canned - Aliments pour chiens et chats, en conserve:												
Meat, including poultry, fish, etc. - Viande, y compris volaille, poisson, etc.	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Meat and cereal mixtures - Mélanges de viande et de céréales	-	-	x	-	x	x	-	x	x	x	-	x
Other canned dog and cat feed - Autres aliments en conserve pour chiens et chats	-	-	-	x	-	-	-	-	-	-	-	x
Dog and cat feed, (dry or semi-moist) - not canned - Aliments pour chiens et chats (secs ou semi-humides) - non en conserve:												
Biscuits, whole or kibbled - Biscuits entiers ou égrugés	x	x	657	x	5,526	5,872	443	x	1,265	x	x	15,819
Cereal, including cereal base mixtures - Céréales, y compris les mélanges à base de céréales	-	-	x	-	x	x	x	x	1,220	x	-	12,433
Other dog and cat feed, not canned - Autres aliments pour chiens et chats, non en conserve	457	x	2,351	1,265	10,661	25,049	2,025	x	x	x	x	61,101
Dog and cat feed - Total - Des aliments pour chiens et chats	1,512	x	5,416	3,131	37,093	54,394	4,922	4,017	12,509	18,474	x	154,876
Other animal and pet feed mixtures - Autres mélanges pour animaux et animaux favoris	x	x	6,057	751	1,950	x	x	x	2,246	x	-	23,775
metric - tonnes - métriques												
Dog and cat feed, canned - Aliments pour chiens et chats, en conserve:												
Meat, including poultry, fish, etc. - Viande, y compris volaille, poisson, etc.	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Meat and cereal mixtures - Mélanges de viande et de céréales	-	-	x	-	x	x	-	x	x	x	-	x
Other canned dog and cat feed - Autres aliments en conserve pour chiens et chats	-	-	-	x	-	-	-	-	-	-	-	x
Dog and cat feed, (dry or semi-moist) - not canned - Aliments pour chiens et chats (secs ou semi-humides) - non en conserve:												
Biscuits, whole or kibbled - Biscuits entiers ou égrugés	x	x	595	x	5 013	5 327	401	x	1 147	x	x	14 349
Cereal, including cereal base mixtures - Céréales, y compris les mélanges à base de céréales	-	-	x	-	x	x	x	x	1 108	x	-	11 281
Other dog and cat feed, not canned - Autres aliments pour chiens et chats, non en conserve	415	x	2 132	1 147	9 671	22 724	1 838	x	x	x	x	55 434
Dog and cat feed - Total - Des aliments pour chiens et chats	1 372	x	4 911	2 840	33 652	49 346	4 463	3 646	11 351	16 759	x	140 505
Other animal and pet feed mixtures - Autres mélanges pour animaux et animaux favoris	x	x	5 496	681	1 770	x	x	x	2 037	x	-	21 573

See note(s) at end of table. - Voir note(s) à la fin du tableau.

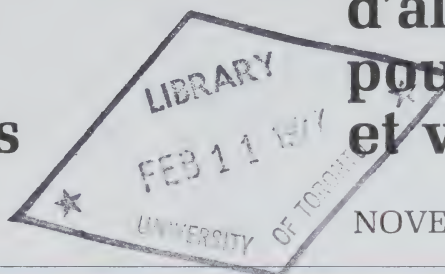
TABLEAU 3. Livraisons d'aliments divers pour animaux et animaux favoris, selon la destination — fin

Year-to-date — 1976 — Total cumulatif												
New-found-land — Terre-Neuve	Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard	Nova Scotia — Nouvelle-Écosse	New Brunswick — Nouveau-Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia — Colombie-Britannique	Exports(1) — Exportations(1)	Total	
tons of 2,000 pounds — tonnes de 2,000 livres												
Dog and cat feed, canned — Aliments pour chiens et chats, en conserve:												
Meat, including poultry, fish, etc. — Viande, y compris volaille, poisson, etc.	870	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	
Meat and cereal mixtures — Mélanges de viande et de céréales	—	—	x	—	x	x	—	1,810	x	—	x	
Other canned dog and cat feed — Autres aliments en conserve pour chiens et chats	—	—	x	—	—	x	—	x	—	—	x	
Dog and cat feed, (dry or semi-moist) — not canned — Aliments pour chiens et chats (secs ou semi-humides) — non en conserve:												
Biscuits, whole or kibbled — Biscuits entiers ou égrugés	x	x	1,086	x	9,834	x	910	x	2,844	x	x	
Cereal, including cereal base mixtures — Céréales, y compris les mélanges à base de céréales	—	—	x	—	x	8,520	x	x	1,466	x	—	
Other dog and cat feed, not canned — Autres aliments pour chiens et chats, non en conserve	x	193	2,264	1,328	9,562	22,894	1,819	1,209	4,325	x	53,961	
Dog and cat feed — Total — Des aliments pour chiens et chats	1,561	655	6,966	4,277	44,692	58,431	6,097	4,318	17,355	16,954	173,403	
Other animal and pet feed mixtures — Autres mélanges pour animaux et animaux favoris	x	x	6,029	x	x	x	x	x	1,913	—	24,098	
metric — tonnes — métriques												
Dog and cat feed canned — Aliments pour chiens et chats, en conserve:												
Meat, including poultry, fish, etc. — Viande, y compris volaille, poisson, etc.	788	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	
Meat and cereal mixtures — Mélanges de viande et de céréales	—	—	x	—	x	x	—	1 642	x	—	x	
Other canned dog and cat feed — Autres aliments en conserve pour chiens et chats	—	—	x	—	—	x	—	x	—	—	x	
Dog and cat feed, (dry or semi-moist) — not canned — Aliments pour chiens et chats (secs ou semi-humides) — non en conserve:												
Biscuits, whole or kibbled — Biscuits entiers ou égrugés	x	x	987	x	8 920	x	824	x	2 580	x	x	
Cereal, including cereal base mixtures — Céréales, y compris les mélanges à base de céréales	—	—	x	—	x	7 728	x	x	1 330	—	11 382	
Other dog and cat feed, not canned — Autres aliments pour chiens et chats, non en conserve	x	175	2 054	1 207	8 675	20 769	1 649	1 095	3 924	x	48 952	
Dog and cat feed — Total — Des aliments pour chiens et chats	1 415	593	6 322	3 881	40 541	53 007	5 528	3 915	15 743	15 380	157 300	
Other animal and pet feed mixtures — Autres mélanges pour animaux et animaux favoris	x	x	5 470	x	x	x	x	x	1 737	—	21 872	

Note: Shows only that volume of animal and pet feeds produced by feed registrants within this survey and would not be representative of the total national output of these commodities. — Nota: Il s'agit du volume des aliments pour animaux et animaux favoris, produits par les personnes enregistrées aux fins de l'enquête, ce qui ne représente pas la production nationale totale de ces marchandises. (1) As reported by Primary Feed Manufacturers. — Comme rapporté par les manufacturiers de base. (2) Since these data are not representative of the total "Pet Feed" manufactured in Canada, this table will be discontinued commencing January 1977. — Comme les données ne sont pas représentatives de la totalité des aliments pour animaux favoris fabriqués au Canada ce tableau ne paraîtra plus à compter de janvier 1977.

Shipments of prepared stock and poultry feeds

NOVEMBER 1976



Expéditions d'aliments préparés pour bestiaux et volaille

NOVEMBRE 1976

Government
Publications

SHIPMENTS OF
PREPARED STOCK AND POULTRY FEEDS

EXPÉDITIONS D'ALIMENTS PRÉPARÉS
POUR BESTIAUX ET VOLAILLE

NOVEMBER - 1976 - NOVEMBRE

Published by Authority of
The Minister of Industry, Trade and Commerce

Publication autorisée par
le ministre de l'Industrie et du Commerce

February - 1977 - Février
5-3305-704

Price—Prix: 40 cents
\$4.00 a year—par année

Vol. 30—No. 11

Statistics Canada should be credited when republishing all or any part of this document
Reproduction autorisée sous réserve d'indication de la source: Statistique Canada

SYMBOLS

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- amount too small to be expressed.
- P preliminary figures.
- r revised figures.
- x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

SIGNES CONVENTIONNELS

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

- .. nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- nombres infimes.
- P nombres provisoires.
- r nombres rectifiés.
- x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret.

TABLE OF CONTENTS

Table	Page
1. Production, Shipments and Inventories of Dehydrated Legumes and Grass Meals	4
2. Shipments of Feeds, by Types, as reported by Manufacturers according to Destination	6
3. Shipments of Miscellaneous Animal and Pet Feed according to Destination	22

Note: Any queries relevant to this survey should be directed to:
Meat, Dairy, Grain Mills and Beverages Unit,
Manufacturing and Primary Industries Division,
Statistics Canada, Ottawa K1A 0V6.

TABLE DES MATIÈRES

Tableau	Page
1. Production, livraisons et stocks de farine de légumineuses et graminées déshydratées	4
2. Livraisons d'aliments, par genre, déclarées par les fabricants selon la destination	6
3. Livraisons d'aliments divers pour animaux et animaux favoris, selon la destination	22

Nota: Veuillez adresser toute demande au sujet de la présente enquête à la:
Sous-section de la viande, de l'industrie laitière, des minoteries et des boissons, Division des industries manufacturières et primaires, Statistique Canada, Ottawa K1A 0V6.

TABLE 1. Production, Shipments and Inventories of Dehydrated Legumes and Grass Meals
TABLEAU 1. Production, livraisons et stocks de farine de légumineuses et graminées déshydratées

	Production		Shipments — Livraisons		End-of-month inventory — Stocks à la fin du mois	
	1975	1976	1975	1976	1975	1976
tons of 2,000 pounds — tonnes de 2,000 livres						
<u>November — Novembre</u>						
Eastern Canada — Total — Est du Canada	—	1,233	3,454	2,753	16,925	20,325
Pelleted — Mise en boulettes	—	x	..	2,723	x	20,115
Cubed — Mise en cubes	—	—	..	x	x	x
Meal — Mise en farine	—	—	..	—	—	—
Cylinder — Mise en cylindres	—	..	—	..	—
Western Canada — Total — Ouest du Canada	8,905	13,393	28,263	40,376	102,167	105,918
Saskatchewan:						
Pelleted — Mise en boulettes	x	x	x	x	x	36,407
Cubed — Mise en cubes	—	—	x	x	x	x
Meal — Mise en farine	—	—	—	—	—	—
Cylinder — Mise en cylindres	—	..	—	..	—
Alberta:						
Pelleted — Mise en boulettes	x	9,603	x	15,998	x	28,476
Cubed — Mise en cubes	x	x	x	x	x	x
Meal — Mise en farine	—	—	—	—	—	—
Cylinder — Mise en cylindres	—	..	—	..	—
Manitoba and British Columbia — Manitoba et Colombie-Britannique:						
Pelleted — Mise en boulettes	x	x	x	x	x	13,941
Cubed — Mise en cubes	—	x	x	x	x	x
Meal — Mise en farine	—	—	—	x	—	—
Cylinder — Mise en cylindres	—	..	—	..	x
Canada, total	8,905	14,626	31,717	43,129	119,092	126,243
metric — tonnes — métriques						
Eastern Canada — Total — Est du Canada	—	1 119	3 133	2 498	15 354	18 439
Pelleted — Mise en boulettes	—	x	..	2 471	x	18 248
Cubed — Mise en cubes	—	—	..	x	x	x
Meal — Mise en farine	—	—	..	—	—	—
Cylinder — Mise en cylindres	—	..	—	..	—
Western Canada — Total — Ouest du Canada	8 078	12 150	25 640	36 628	92 684	96 087
Saskatchewan:						
Pelleted — Mise en boulettes	x	x	x	x	x	33 028
Cubed — Mise en cubes	—	—	x	x	x	x
Meal — Mise en farine	—	—	—	—	—	—
Cylinder — Mise en cylindres	—	..	—	..	—
Alberta:						
Pelleted — Mise en boulettes	x	8 712	x	15 482	x	25 833
Cubed — Mise en cubes	x	x	x	x	x	x
Meal — Mise en farine	—	—	—	—	—	—
Cylinder — Mise en cylindres	—	..	—	..	—
Manitoba and British Columbia — Manitoba et Colombie-Britannique:						
Pelleted — Mise en boulettes	x	x	x	x	x	12 647
Cubed — Mise en cubes	—	x	x	x	x	x
Meal — Mise en farine	—	—	—	x	—	—
Cylinder — Mise en cylindres	—	..	—	..	x
Canada, total	8 078	13 269	28 773	39 126	108 038	114 526

TABLE 1. Production, Shipments and Inventories of Dehydrated Legumes and Grass Meals - Concluded

TABLEAU 1. Production, livraisons et stocks de farine de légumineuses et graminées déshydratées - fin

	Production		Shipments — Livraisons		End-of-month inventory — Stocks à la fin du mois	
	1975 ^r	1976	1975 ^r	1976	1975	1976
	tons of 2,000 pounds - tonnes de 2,000 livres					
<u>Year-to-date - Total cumulatif</u>						
Eastern Canada - Total - Est du Canada	34,209	39,803	27,793	41,323
Pelleted - Mise en boulettes	x	x	x	x
Cubed - Mise en cubes	x	x	x	x
Meal - Mise en farine	—	—	—	—
Cylinder - Mise en cylindres	—	..	—
Western Canada - Total - Ouest du Canada	210,018	233,599	184,255	260,582
Saskatchewan:						
Pelleted - Mise en boulettes	x	x	x	x
Cubed - Mise en cubes	x	x	x	x
Meal - Mise en farine	—	—	—	—
Cylinder - Mise en cylindres	—	..	x
Alberta:						
Pelleted - Mise en boulettes	x	x	x	x
Cubed - Mise en cubes	x	x	x	x
Meal - Mise en farine	—	—	—	—
Cylinder - Mise en cylindres	—	..	x
Manitoba and British Columbia - Manitoba et Colombie-Britannique:						
Pelleted - Mise en boulettes	x	x	x	x
Cubed - Mise en cubes	x	x	x	x
Meal - Mise en farine	—	—	—	x
Cylinder - Mise en cylindres	—	..	x
Canada, total	244,227	273,402	212,048	301,905
	metric - tonnes - métriques					
Eastern Canada - Total - Est du Canada	31 034	36 110	25 213	37 489
Pelleted - Mise en boulettes	x	x	x	x
Cubed - Mise en cubes	x	x	x	x
Meal - Mise en farine	—	—	—	—
Cylinder - Mise en cylindres	—	..	—
Western Canada - Total - Ouest du Canada	190 525	211 918	167 153	236 396
Saskatchewan:						
Pelleted - Mise en boulettes	x	x	x	x
Cubed - Mise en cubes	x	x	x	x
Meal - Mise en farine	—	—	—	—
Cylinder - Mise en cylindres	—	..	x
Alberta:						
Pelleted - Mise en boulettes	x	x	x	x
Cubed - Mise en cubes	x	x	x	x
Meal - Mise en farine	—	—	—	—
Cylinder - Mise en cylindres	—	..	x
Manitoba and British Columbia - Manitoba et Colombie-Britannique:						
Pelleted - Mise en boulettes	x	x	x	x
Cubed - Mise en cubes	x	x	x	x
Meal - Mise en farine	—	—	—	x
Cylinder - Mise en cylindres	—	..	x
Canada, total	221 559	248 028	192 367	273 885(1)

(1) Includes revisions for October. - Inclus les chiffres rectifiés pour octobre.

TABLE 2. Shipments of Feeds, by Types, as reported by Manufacturers according to Destination

No.		Newfoundland — Terre-Neuve		Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard		Nova Scotia — Nouvelle-Écosse		New Brunswick — Nouveau-Brunswick		Québec		Ontario	
		1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976
		tons of 2,000 pounds — tonnes de 2,000 livres											
	<u>November</u>												
	Calf:												
1	Calf concentrates (balanced ration basis).	—	—	x	x	x	—	—	—	513	531	382	323
2	Complete feed (excludes milk substitute).	—	x	17	16	81	69	88	73	585	172	477	474
3	Calf feed — milk substitute	x	x	x	x	x	28	15	x	259	178	348	419
4	Total, calf feed	x	x	x	20	123	97	103	x	1,357	881	1,207	1,216
	Cattle-beef-dry:												
5	Micro-premixes (pounds)	—	—	x	—	—	x	—	—	x	x	46,170	80,155
6	Macro-premixes without protein	—	—	—	—	—	—	—	—	x	—	27	85
7	Supplements and macro-premixes with protein.	—	—	78	82	11	11	48	79	249	197	3,752	3,746
8	Complete feed equivalent of 5 to 7	—	—	1,336	700	121	425	305	326	2,804	2,760	43,352	39,679
9	Silage supplement (50% protein content).	—	—	x	x	—	—	—	—	x	x	331	x
10	Complete feed (from raw ingredients and/or micro-premix base).	x	x	x	x	1,108	676	405	483	x	x	2,015	x
11	Total, dry feed	x	x	x	741	1,229	1,101	710	809	3,050	3,004	45,698	44,815
	Cattle-dairy-dry:												
12	Micro-premixes (pounds)	—	—	—	—	—	x	—	—	41,800	83,550	76,505	43,840
13	Macro-premixes without protein	—	—	—	—	—	—	—	—	195	88	55	145
14	Supplements and macro-premixes with protein.	x	—	302	299	109	97	135	108	11,624	12,027	10,074	6,434
15	Complete feed equivalent of 12 to 14	x	—	1,583	1,464	860	1,152	651	663	76,774	69,949	58,678	55,351
16	Silage supplement (50% protein content).	—	—	—	—	—	—	—	x	x	x	x	x
17	Complete feed (from raw ingredients and/or micro-premix base).	x	651	290	254	5,705	5,137	2,424	x	x	12,098	x	8,090
18	Total, dry feed	x	651	1,873	1,718	6,565	6,289	3,075	3,438	90,340	x	69,013	63,569
	Liquid feed ruminant:												
19	Silage supplement added at harvest	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
20	Silage supplement added at feeding time.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	x	x
21	Other liquid feed	—	—	—	—	—	x	—	—	x	x	x	750
22	Total, feed equivalent of 19 to 21 (basis 50% protein).	—	—	—	—	—	x	—	—	x	x	2,061	1,416

TABLEAU 2. Livraisons d'aliments, par genre, déclarées par les fabricants, selon la destination

Manitoba		Saskatchewan		Alberta		British Columbia — Colombie-Britannique		Exports — Exportations		Total			N ^o
1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976		
tons of 2,000 pounds — tonnes de 2,000 livres													
												<u>Novembre</u>	
												Veaux:	
x	—	x	x	309	331	x	x	—	—	1,220	1,194	Concentrés pour veaux (base de ration équilibrée).	1
x	50	x	34	126	157	x	x	—	—	1,516	1,089	Aliments complets (exclus succédané du lait).	2
98	84	56	x	1,501	119	79	79	—	—	1,052	968	Aliments pour veaux — succédané du lait.	3
131	134	94	71	585	607	156	127	—	—	3,788	3,251	Total des aliments pour veaux	4
												Bovins-boeufs de boucherie — aliments secs:	
x	x	x	x	74,200	102,704	—	—	—	—	185,370	263,859	Micro-prémélanges (livres)	5
155	x	46	x	x	x	—	x	—	—	260	313	Macro-prémélanges non protéinés	6
726	862	891	1,090	3,993	3,955	44	x	—	—	9,792	10,067	Compléments et macro-prémélanges protéinés.	7
16,009	15,727	17,891	23,445	87,788	83,215	395	987	—	—	170,001	167,264	Équivalent en aliments complets de 5 à 7.	8
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	366	293	Compléments d'ensilage (en protéination à 50 %).	9
1,050	2,009	1,431	2,088	10,291	9,123	1,397	1,185	—	x	17,966	20,700	Aliments complets (à partir d'ingrédients bruts et/ou à base de micro-prémélanges).	10
17,059	17,736	19,322	25,533	98,079	92,338	1,792	2,172	—	x	188,333	188,257	Total des aliments secs	11
												Bovins-vaches laitières — aliments secs:	
—	—	—	—	x	x	x	—	—	—	132,605	151,066	Micro-prémélanges (livres)	12
x	x	—	—	x	x	—	—	—	—	258	254	Macro-prémélanges non protéinés	13
440	510	162	251	733	618	x	17	—	—	23,590	20,361	Compléments et macro-prémélanges protéinés.	14
x	3,220	x	1,327	x	9,708	x	2,804	—	—	149,144	145,638	Équivalent en aliments complets de 12 à 14.	15
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	613	835	Compléments d'ensilage (en protéination à 50 %).	16
x	1,266	x	726	x	2,005	x	11,290	x	—	48,503	44,253	Aliments complets (à partir d'ingrédients bruts et/ou à base de micro-prémélanges).	17
4,750	4,486	1,590	2,053	7,526	11,713	11,843	14,094	x	—	198,260	190,776	Total des aliments secs	18
												Aliments liquides ruminants:	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Compléments d'ensilage ajoutés lors de la récolte.	19
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	x	x	Compléments d'ensilage ajoutés lors de l'alimentation.	20
x	x	—	x	x	x	—	x	—	—	x	x	Autres aliments liquides	21
x	x	—	x	x	x	—	x	—	—	6,205	2,154	Équivalent total en aliments de 19 à 21 (base de protéination à 50 %).	22

TABLE 2. Shipments of Feeds, by Types, as reported by Manufacturers according to Destination - Continued

No.		Newfoundland — Terre-Neuve		Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard		Nova Scotia — Nouvelle-Écosse		New Brunswick — Nouveau- Brunswick		Québec		Ontario	
		1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976
		tons of 2,000 pounds — tonnes de 2,000 livres											
	<u>November</u>												
	Swine:												
1	Micro-premixes (pounds)	—	—	x	x	x	x	x	—	x	27,000	94,750	x
2	Macro-premixes without protein	—	—	—	—	—	x	—	—	95	133	299	417
3	Supplements and macro-premixes with protein.	—	x	412	477	66	77	51	71	8,072	10,012	5,450	6,081
4	Complete feed equivalent of 1 to 3	—	x	2,584	3,089	1,224	938	376	427	69,972	81,230	70,234	78,460
5	Complete feed (from raw ingredients and/or micro-premix base).	x	1,053	747	738	2,654	2,481	1,419	1,351	14,016	17,381	12,252	13,639
6	Total, swine feed	x	x	3,331	3,827	3,878	3,419	1,795	1,778	83,988	98,611	82,486	92,099
	Poultry:												
7	Micro-premixes (pounds)	—	—	x	—	—	x	x	—	x	x	140,000	169,400
8	Macro-premixes without protein	—	—	—	—	—	—	—	—	x	x	54	52
9	Supplements and macro-premixes with protein.	x	x	69	50	1,238	151	255	43	7,908	7,071	3,328	3,624
	Equivalent complete poultry feed from 7, 8 and 9 by types of poultry feed:												
10	Broiler and roaster	—	—	x	—	x	—	—	—	23,878	25,574	9,549	11,646
11	Layers and breeders, growing, laying and hatching.	x	x	402	274	6,569	1,355	1,828	x	20,657	14,699	29,542	25,507
12	Turkey	—	—	x	—	—	—	—	—	x	x	x	4,035
13	Other poultry	—	—	—	—	—	—	—	—	x	x	x	390
14	Total, complete feed equivalent of 10 to 13.	x	x	463	274	x	1,355	1,828	x	49,253	47,487	42,065	41,578
	Complete poultry feed made from primary material and/or micro-premix base by type:												
15	Broiler and roaster	626	787	x	x	4,189	3,293	1,296	x	9,600	10,875	18,164	18,742
16	Starting, growing, laying and hatching.	1,540	1,812	x	232	3,299	3,668	1,639	1,909	3,015	3,459	15,545	17,517
17	Turkey	x	x	x	x	460	514	x	x	2,578	2,893	10,149	11,664
18	Other poultry	—	x	—	—	x	x	x	—	977	811	1,774	7,524
19	Total, complete poultry 15 to 18	x	2,612	272	337	x	x	3,176	4,477	16,170	18,038	45,632	55,447
20	Total, poultry 14 and 19	x	4,092	735	611	14,525	8,832	5,004	4,510	65,423	65,525	87,697	97,025
21	Horse feed (plus concentrates balanced ration basis).	x	38	x	16	305	247	61	55	504	379	1,760	2,452
22	Rabbit feed (plus concentrates balanced ration basis).	x	4	—	—	9	x	x	x	481	530	823	957
23	Fox and mink (plus concentrates balanced ration basis).	—	—	x	x	x	x	x	x	101	x	371	525
24	Mineral feed (including blocks)	—	—	51	63	35	36	20	21	476	498	1,158	1,208

TABLEAU 2. Livraisons d'aliments, par genre, déclarées par les fabricants, selon la destination - suite

Manitoba		Saskatchewan		Alberta		British Columbia — Colombie-Britannique		Exports — Exportations		Total		No
1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	
tons of 2,000 pounds — tonnes de 2,000 livres												
												<u>Novembre</u>
												Porcs:
30,800	32,900	x	x	52,000	63,000	—	—	—	—	228,300	258,230	Micro-prémélanges (livres)
226	144	x	35	x	122	—	—	—	—	778	857	Macro-prémélanges non protéinés
1,630	1,779	885	885	1,885	2,004	x	x	x	—	18,483	21,432	Compléments et macro-prémélanges protéinés.
18,689	18,253	9,627	10,603	30,219	33,482	x	x	x	—	203,116	227,389	Équivalent en aliments complets de 1 à 3.
3,018	3,308	2,819	3,136	3,607	3,970	x	x	x	—	42,729	48,680	Aliments complets (à partir d'ingrédients bruts et/ou à base de micro-prémélanges).
21,707	21,561	12,446	13,739	33,826	37,452	1,449	2,020	x	—	245,845	276,069	Total des aliments pour porcs
												Volaille:
x	x	x	x	x	x	x	—	—	—	249,850	204,450	Micro-prémélanges (livres)
x	x	x	—	—	x	—	—	—	—	645	954	Macro-prémélanges non protéinés
437	464	336	373	966	926	x	21	x	—	14,755	12,871	Compléments et macro-prémélanges protéinés.
												Équivalent en aliments complets de 7, 8 et 9 par genre d'aliments pour volaille:
x	x	1,405	x	848	1,192	x	x	x	—	42,576	44,033	Poulets de grill et de rôtisserie ..
4,357	5,066	2,182	3,256	5,665	5,637	x	2,501	—	—	72,583	59,808	Pondeuses et reproducteurs, croissance, ponte et couvaillon.
x	x	x	213	x	x	x	x	—	—	x	13,071	Dindons
—	—	x	x	x	x	—	—	—	—	x	570	Autre volaille
8,183	9,141	3,812	4,009	6,791	7,234	4,439	4,891	x	—	124,342	117,482	Équivalent total en aliments complets de 10 à 13.
												Aliments complets pour volaille, préparés à partir d'ingrédients primaires et/ou à base de micro-prémélanges par genre d'aliments:
1,621	1,492	1,632	933	3,975	4,017	3,413	3,951	x	—	44,628	46,370	Poulets de grill et de rôtisserie ..
3,091	3,011	797	1,313	1,947	2,265	9,679	10,262	x	x	40,744	45,452	De début de croissance, de ponte et de couvaillon.
x	1,005	x	x	1,331	1,493	x	1,196	—	—	16,703	19,734	Dindons
x	—	x	x	177	51	x	—	—	—	3,222	8,401	Autre volaille
5,419	5,508	2,808	2,822	7,430	7,826	14,212	15,409	x	x	105,297	119,957	Total des aliments complets pour volaille 15 à 18.
13,602	14,649	6,620	6,831	14,221	15,060	18,651	20,300	x	x	229,639	237,409	Total des aliments pour volaille 14 et 19.
151	137	24	x	188	275	648	895	—	x	3,688	4,546	Aliments pour chevaux (plus les concentrés à base de ration équilibrée).
x	x	x	x	34	46	151	299	—	—	1,520	1,867	Aliments pour lapins (plus les concentrés à base de ration équilibrée).
x	x	x	x	x	x	108	—	—	—	739	862	Aliments pour renards et visons (plus les concentrés à base de ration équilibrée).
131	240	191	228	625	468	15	x	—	—	2,702	2,782	Aliments à base minérale (y compris les pains ou blocs).

TABLE 2. Shipments of Feeds, by Types, as reported by Manufacturers according to Destination - Continued

No.		Newfoundland — Terre-Neuve		Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard		Nova Scotia — Nouvelle-Écosse		New Brunswick — Nouveau-Brunswick		Québec		Ontario	
		1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976
		metric — tonnes — métriques											
	November												
	Calf:												
1	Calf concentrates (balanced ration basis).	—	—	x	x	x	—	—	—	465	482	347	293
2	Complete feed (excludes milk substitute).	—	x	x	15	73	63	80	66	531	156	433	430
3	Calf feed — milk substitute	x	x	x	3	x	25	14	20	235	161	316	380
4	Total, calf feed	x	x	x	19	111	88	94	86	1 231	799	1 096	1 103
	Cattle-beef-dry:												
5	Micro-premixes (kilograms)	—	—	x	—	—	x	—	—	x	x	20 942	36 358
6	Macro-premixes without protein	—	—	—	—	—	—	—	—	x	—	24	77
7	Supplements and macro-premixes with protein.	—	—	71	74	10	10	44	72	226	179	3 404	3 398
8	Complete feed equivalent of 5 to 7	—	—	1 212	635	110	386	277	296	2 544	2 504	39 328	35 996
9	Silage supplement (50% protein content).	—	—	x	x	—	—	—	—	x	x	300	x
10	Complete feed (from raw ingredients and/or micro-premix base).	x	x	x	x	1 005	613	367	438	x	x	1 828	x
11	Total, dry feed	x	x	x	672	1 115	999	644	734	2 767	2 725	41 456	40 655
	Cattle-dairy-dry:												
12	Micro-premixes (kilograms)	—	—	—	—	—	x	—	—	18 960	37 898	34 702	19 885
13	Macro-premixes without protein	—	—	—	—	—	—	—	—	177	80	50	132
14	Supplements and macro-premixes with protein.	x	—	274	271	99	88	122	98	10 545	10 911	9 139	5 837
15	Complete feed equivalent of 12 to 14	x	—	1 436	1 328	780	1 045	591	601	69 648	63 457	53 232	50 214
16	Silage supplement (50% protein content).	—	—	—	—	—	—	—	x	x	x	x	x
17	Complete feed (from raw ingredients and/or micro-premix base).	x	591	263	230	5 175	4 660	2 199	x	x	10 975	x	7 339
18	Total, dry feed	x	591	1 699	1 558	5 955	5 705	2 790	3 118	81 955	x	62 607	57 669
	Liquid feed ruminant:												
19	Silage supplement added at harvest	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
20	Silage supplement added at feeding time.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	x	x
21	Other liquid feed	—	—	—	—	—	x	—	—	x	x	x	680
22	Total, feed equivalent of 19 to 21 (basis 50% protein).	—	—	—	—	—	x	—	—	x	x	1 870	1 285

TABLE 2. Shipments of Feeds, by Types, as reported by Manufacturers according to Destination - Continued

No.		Newfoundland — Terre-Neuve		Prince Edward Island — Île-du-Prince- Édouard		Nova Scotia — Nouvelle- Écosse		New Brunswick — Nouveau- Brunswick		Québec		Ontario	
		1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976
		metric — tonnes — métriques											
	<u>November</u>												
	Swine:												
1	Micro-premixes (kilograms)	—	—	x	x	x	x	x	—	x	12 247	12 978	x
2	Macro-premixes without protein	—	—	—	—	—	x	—	—	86	121	271	378
3	Supplements and macro-premixes with protein.	—	x	374	433	60	70	46	64	7 323	9 083	4 944	5 517
4	Complete feed equivalent of 1 to 3	—	x	2 344	2 802	1 110	851	341	387	63 478	73 691	63 715	71 178
5	Complete feed (from raw ingredients and/or micro-premix base).	x	955	678	670	2 408	2 251	1 287	1 226	12 715	15 768	11 115	12 373
6	Total, swine feed	x	1 418	3 022	3 472	3 518	3 102	1 628	1 613	76 193	89 459	74 830	83 551
	Poultry:												
7	Micro-premixes (kilograms)	—	—	x	—	—	x	x	—	x	x	63 503	76 839
8	Macro-premixes without protein	—	—	—	—	—	—	—	—	x	x	49	47
9	Supplements and macro-premixes with protein.	x	x	63	45	1 123	137	231	39	7 174	6 415	3 019	3 288
	Equivalent complete poultry feed from 7,8 and 9 by types of poultry feed:												
10	Broiler and roaster	—	—	x	—	x	—	—	—	21 662	23 200	8 663	10 565
11	Layers and breeders, growing, laying and hatching.	x	x	365	249	5 959	1 229	1 658	x	18 740	13 335	26 800	23 140
12	Turkey	—	—	x	—	—	—	—	—	x	x	x	3 660
13	Other poultry	—	—	—	—	—	—	—	—	x	x	x	354
14	Total, complete feed equivalent of 10 to 13.	x	x	420	249	x	1 229	1 658	x	44 682	43 079	38 161	37 719
	Complete poultry feed made from primary material and/or micro-premix base by type:												
15	Broiler and roaster	568	714	x	x	3 800	2 987	1 176	x	8 709	9 866	16 478	17 002
16	Starting, growing, laying and hatching.	1 397	1 644	x	210	2 993	3 328	1 487	1 732	2 735	3 138	14 102	15 891
17	Turkey	x	x	x	x	417	466	x	x	2 339	2 624	9 207	10 581
18	Other poultry	—	x	—	—	x	x	x	—	886	736	1 609	6 826
19	Total, complete poultry 15 to 18	x	2 370	247	306	x	x	2 882	4 062	14 669	16 364	41 396	50 300
20	Total, poultry 14 and 19	x	3 713	667	555	13 176	8 012	4 540	4 092	59 351	59 443	79 557	88 019
21	Horse feed (plus concentrates balanced ration basis).	x	34	x	15	277	224	55	50	457	344	1 597	2 224
22	Rabbit feed (plus concentrates balanced ration basis).	x	4	—	—	8	x	x	x	436	481	747	868
23	Fox and mink (plus concentrates balanced ration basis).	—	—	x	x	x	x	x	x	92	x	337	476
24	Mineral feed (including blocks)	—	—	46	57	32	33	18	19	432	452	1 051	1 096

TABLEAU 2. Livraisons d'aliments, par genre, déclarées par les fabricants, selon la destination - suite

Manitoba		Saskatchewan		Alberta		British Columbia — Colombie-Britannique		Exports — Exportations		Total			N ^o
1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976		
metric — tonnes — métriques													
												Novembre	
												Porcs:	
13 971	14 923	x	x	23 587	28 576	—	—	—	—	103 557	117 130	Micro-prémélanges (kilogrammes)	1
205	131	x	32	x	111	—	—	—	—	705	778	Macro-prémélanges non protéinés	2
1 479	1 614	803	803	1 710	1 818	x	x	x	—	16 768	19 444	Compléments et macro-prémélanges protéinés.	3
16 954	16 559	8 733	9 619	27 414	30 374	x	x	x	—	184 262	206 284	Équivalent en aliments complets de 1 à 3.	4
2 738	3 001	2 557	2 845	3 272	3 602	x	x	x	—	38 763	44 163	Aliments complets (à partir d'ingrédients bruts et/ou à base de micro-prémélanges).	5
19 692	19 560	11 290	12 464	30 686	33 976	1 314	1 832	x	—	223 025	250 447	Total des aliments pour porcs	6
												Volaille:	
x	x	x	x	x	x	x	—	—	—	113 331	92 737	Micro-prémélanges (kilogrammes)	7
x	x	x	—	—	x	—	—	—	—	586	866	Macro-prémélanges non protéinés	8
396	421	305	338	876	840	x	19	x	—	13 384	11 676	Compléments et macro-prémélanges protéinés.	9
												Équivalent en aliments complets de 7, 8 et 9 par genre d'aliments pour volaille:	
3 446	x	1 275	x	769	1 081	x	x	x	—	38 623	39 946	Poulets de grill et de rôtissoire ..	10
3 953	4 596	1 979	2 954	5 139	5 114	x	2 269	—	—	65 846	54 259	Pondeuses et reproducteurs, croissance, ponte et couvaion.	11
x	x	x	193	x	x	x	x	—	—	x	11 857	Dindons	12
—	—	x	x	x	x	—	—	—	—	x	517	Autre volaille	13
7 423	8 293	3 458	3 637	6 160	6 563	4 027	4 437	x	—	112 799	106 579	Équivalent total en aliments complets de 10 à 13.	14
												Aliments complets pour volaille, préparés à partir d'ingrédients primaires et/ou à base de micro-prémélanges par genre d'aliments:	
1 471	1 354	1 481	846	3 606	3 644	3 096	3 584	x	—	40 486	42 066	Poulets de grill et de rôtissoire ..	15
2 804	2 732	723	1 191	1 766	2 055	8 781	9 310	x	x	36 962	41 235	De début de croissance, de ponte et de couvaion.	16
x	912	x	x	1 207	1 354	x	1 085	—	—	15 153	17 902	Dindons	17
x	—	x	x	161	46	x	—	—	—	2 923	7 622	Autre volaille	18
4 916	4 998	2 548	2 560	6 740	7 099	12 893	13 979	x	x	95 524	108 825	Total des aliments complets pour volaille 15 à 18.	19
12 339	13 291	6 006	6 197	12 900	13 662	16 920	18 416	x	x	208 323	215 404	Total des aliments pour volaille 14 et 19.	20
137	124	22	x	171	249	588	812	—	x	3 346	4 123	Aliments pour chevaux (plus les concentrés à base de ration équilibrée).	21
x	x	x	x	31	42	137	271	—	—	1 380	1 694	Aliments pour lapins (plus les concentrés à base de ration équilibrée).	22
x	x	x	x	x	x	98	—	—	—	671	781	Aliments pour renards et visons (plus les concentrés à base de ration équilibrée).	23
119	218	173	207	567	425	14	x	—	—	2 452	2 525	Aliments à base minérale (y compris les pains ou blocs).	24

TABLE 2. Shipments of Feeds, by Types, as reported by Manufacturers according to Destination - Continued

No.		Newfoundland — Terre-Neuve		Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard		Nova Scotia — Nouvelle-Écosse		New Brunswick — Nouveau-Brunswick		Québec		Ontario	
		1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976
		tons of 2,000 pounds — tonnes de 2,000 livres											
	<u>Year-to-date</u>												
	Calf:												
1	Calf concentrates (balanced ration basis).	—	—	x	x	x	x	—	—	10,703	8,411	4,035	3,349
2	Complete feed (excludes milk substitute).	x	x	425	355	786	673	908	870	3,776	2,681	6,071	6,124
3	Calf feed — milk substitute	x	x	x	x	x	x	215	x	4,703	3,233	5,930	3,771
4	Total, calf feed	x	x	x	526	1,127	973	1,123	x	19,182	14,325	16,036	13,244
	Cattle-beef-dry:												
5	Micro-premixes (pounds)	—	—	x	x	x	x	x	x	x	x	240,072	335,395
6	Macro-premixes without protein	—	—	—	—	x	—	—	—	x	x	248	624
7	Supplements and macro-premixes with protein.	—	—	908	951	132	134	706	695	3,430	1,582	37,808	39,143
8	Complete feed equivalent of 5 to 7	—	—	10,932	8,239	3,106	2,555	3,896	4,446	30,985	25,761	399,002	417,560
9	Silage supplement (50% protein content).	—	—	x	x	—	x	—	—	x	x	3,281	x
10	Complete feed (from raw ingredients and/or micro-premix base).	x	x	x	x	7,427	7,427	4,298	4,025	x	x	17,380	20,199
11	Total, dry feed	x	x	x	8,764	10,533	x	8,194	8,471	33,130	30,660	419,663	x
	Cattle-dairy-dry:												
12	Micro-premixes (pounds)	—	—	—	—	x	x	x	x	430,840	469,004	522,119	445,135
13	Macro-premixes without protein	—	—	—	—	x	x	—	x	1,421	926	553	1,073
14	Supplements and macro-premixes with protein.	x	—	2,657	2,482	923	778	1,018	953	114,031	108,591	62,307	53,478
15	Complete feed equivalent of 12 to 14	x	—	14,421	12,651	9,968	8,312	7,113	x	739,190	670,236	497,640	500,866
16	Silage supplement (50% protein content).	—	—	—	x	—	—	—	x	x	x	x	x
17	Complete feed (from raw ingredients and/or micro-premix base).	x	5,920	3,613	x	53,936	56,925	26,645	28,733	x	x	x	x
18	Total, dry feed	x	5,920	18,034	17,074	63,904	65,237	33,758	35,654	899,421	810,844	609,533	598,813
	Liquid feed ruminant:												
19	Silage supplement added at harvest	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
20	Silage supplement added at feeding time.	—	—	—	—	—	x	—	—	—	88	x	x
21	Other liquid feed	—	—	—	—	x	x	—	—	x	x	x	8,797
22	Total, feed equivalent of 19 to 21 (basis 50% protein).	—	—	—	—	x	x	—	—	x	x	23,829	15,638

TABLEAU 2. Livraisons d'aliments, par genre, déclarées par les fabricants, selon la destination - suite

Manitoba		Saskatchewan		Alberta		British Columbia — Colombie-Britannique		Exports — Exportations		Total			N°
1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976		
tons of 2,000 pounds — tonnes de 2,000 livres													
												<u>Total cumulatif</u>	
												<u>Veaux:</u>	
x	x	x	x	723	560	x	x	—	—	15,580	12,472	Concentrés pour veaux (base de ration équilibrée).	1
x	x	x	314	2,209	1,659	x	x	—	x	16,207	13,825	Aliments complets (exclus succédané du lait).	2
1,218	1,045	833	x	1,794	1,442	883	830	—	—	16,029	11,514	Aliments pour veaux — succédané du lait.	3
1,889	1,526	1,273	912	4,726	3,661	1,810	1,539	—	x	47,816	37,811	Total des aliments pour veaux	4
												<u>Bovins-boeufs de boucherie — aliments secs:</u>	
x	x	x	x	441,160	508,951	x	—	—	—	1,025,317	1,230,346	Micro-prémélanges (livres)	5
1,113	x	386	x	x	x	—	x	—	—	2,129	2,511	Macro-prémélanges non protéinés	6
6,035	7,500	7,322	8,003	34,905	34,513	171	x	—	—	91,417	92,681	Compléments et macro-prémélanges protéinés.	7
129,474	135,217	148,359	139,205	732,282	695,156	3,011	2,497	—	—	1,461,047	1,430,636	Équivalent en aliments complets de 5 à 7.	8
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,581	9,026	Compléments d'ensilage (en protéination à 50 %).	9
9,245	16,348	10,738	18,093	97,530	106,783	14,734	9,821	—	x	163,869	185,851	Aliments complets (à partir d'ingrédients bruts et/ou à base de micro-prémélanges).	10
138,719	151,565	159,097	157,298	829,812	801,939	17,745	12,318	—	x	1,628,497	1,625,513	Total des aliments secs	11
												<u>Bovins-vaches laitières — aliments secs:</u>	
—	—	x	x	x	x	x	x	—	—	1,155,499	1,240,913	Micro-prémélanges (livres)	12
x	x	—	—	x	x	—	—	—	—	2,170	2,149	Macro-prémélanges non protéinés	13
4,368	5,134	1,657	1,743	6,476	6,214	x	149	x	—	193,643	179,522	Compléments et macro-prémélanges protéinés.	14
x	37,038	x	x	x	58,590	x	9,768	x	—	1,378,529	1,313,763	Équivalent en aliments complets de 12 à 14.	15
x	x	x	x	x	x	x	—	—	—	6,196	5,961	Compléments d'ensilage (en protéination à 50 %).	16
x	x	x	9,491	x	x	x	110,158	x	x	527,235	490,517	Aliments complets (à partir d'ingrédients bruts et/ou à base de micro-prémélanges).	17
51,782	53,724	17,343	19,004	68,789	83,214	138,024	119,926	x	x	1,911,960	1,810,241	Total des aliments secs	18
												<u>Aliments liquides ruminants</u>	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Compléments d'ensilage ajoutés lors de la récolte.	19
—	—	—	—	—	x	—	—	—	—	x	x	Compléments d'ensilage ajoutés lors de l'alimentation.	20
x	x	—	x	x	x	x	x	—	—	x	x	Autres aliments liquides	21
x	x	—	x	x	x	x	x	—	—	36,294	72,159	Équivalent total en aliments de 19 à 21 (base de protéination à 50 %).	22

TABLE 2. Shipments of Feeds, by Types, as reported by Manufacturers according to Destination - Continued

No.		Newfoundland — Terre-Neuve		Prince Edward Island Île-du-Prince-Édouard		Nova Scotia — Nouvelle-Écosse		New Brunswick — Nouveau- Brunswick		Québec		Ontario	
		1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976
		tons of 2,000 pounds — tonnes de 2,000 livres											
	<u>Year-to-date</u>												
	Swine:												
1	Micro-premixes (pounds)	x	—	x	x	x	x	x	x	x	487,950	925,222	x
2	Macro-premixes without protein	—	—	x	x	—	x	—	x	1,341	1,176	3,247	4,179
3	Supplements and macro-premixes with protein.	x	x	3,887	4,145	1,175	728	894	816	87,178	94,041	55,591	55,926
4	Complete feed equivalent of 1 to 3	x	x	26,296	26,817	17,252	11,616	5,827	5,710	727,216	764,178	687,092	740,142
5	Complete feed (from raw ingredients and/or micro-premix base).	x	x	9,372	8,218	24,538	24,436	15,768	14,835	165,523	178,154	131,724	148,782
6	Total, swine feed	x	17,090	35,668	35,035	41,790	36,052	21,595	20,545	892,739	942,332	818,816	888,924
	Poultry:												
7	Micro-premixes (pounds)	—	—	x	x	x	x	x	x	x	x	1,145,252	1,630,325
8	Macro-premixes without protein	—	—	—	x	—	—	—	—	x	x	745	675
9	Supplements and macro-premixes with protein.	x	x	660	845	11,612	6,599	3,160	2,274	84,026	84,961	36,506	37,611
	Equivalent complete poultry feed from 7, 8 and 9 by types of poultry feed:												
10	Broiler and roaster	x	x	x	x	x	x	x	x	225,131	269,048	100,546	122,823
11	Layers and breeders, growing, laying and hatching.	x	x	3,053	4,112	57,675	38,561	18,078	x	250,874	240,328	270,099	269,158
12	Turkey	x	x	x	x	—	x	—	x	x	x	x	35,330
13	Other poultry	—	—	x	x	—	—	x	x	x	x	x	6,429
14	Total, complete feed equivalent of 10 to 13.	x	x	3,541	5,254	x	45,315	18,153	x	534,542	595,788	400,510	433,740
	Complete poultry feed made from primary material and/or micro-premix base by type:												
15	Broiler and roaster	4,818	8,470	x	x	33,511	44,294	18,251	x	105,747	111,062	190,640	196,306
16	Starting, growing, laying and hatching.	14,529	18,703	x	2,745	35,852	37,201	19,249	19,312	42,567	39,319	212,701	193,023
17	Turkey	x	x	x	x	4,351	6,419	x	3,709	38,929	37,867	140,873	142,159
18	Other poultry	x	x	x	x	x	x	x	x	6,965	6,653	22,876	38,325
19	Total, complete poultry 15 to 18	x	27,285	3,740	4,127	x	x	40,137	47,540	194,208	194,901	567,090	569,813
20	Total, poultry 14 to 19	x	42,203	7,281	9,381	135,114	133,250	58,290	62,409	728,750	790,689	967,600	1,003,553
21	Horse feed (plus concentrates balanced ration basis).	x	x	x	257	2,737	2,512	662	643	5,248	5,152	17,782	21,184
22	Rabbit feed (plus concentrates balanced ration basis).	x	x	—	—	204	x	x	x	4,713	5,907	8,695	9,985
23	Fox and mink (plus concentrates balanced ration basis).	x	—	x	x	x	x	x	x	924	x	3,614	3,872
24	Mineral feed (including blocks)	—	—	649	581	394	343	278	252	4,726	5,808	11,678	12,338

TABLEAU 2. Livraisons d'aliments, par genre, déclarées par les fabricants, selon la destination - suite

Manitoba		Saskatchewan		Alberta		British Columbia — Colombie-Britannique		Exports — Exportations		Total		N ^o
1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	
tons of 2,000 pounds — tonnes de 2,000 livres												
												Total cumulatif
												Porcs:
410,160	357,800	x	x	437,509	504,500	x	x	x	x	2265,081	2658,867	Micro-prémélages (livres)
1,946	1,946	x	x	1,190	1,192	—	—	—	x	8,147	8,990	Macro-prémélages non protéinés
17,170	18,628	9,458	8,589	20,124	19,823	x	x	x	—	196,160	203,097	Compléments et macro-prémélages protéinés.
199,053	197,410	106,277	99,355	295,077	312,411	x	1,411	x	x	2070,789	2165,944	Équivalent en aliments complets de 1 à 3.
36,848	37,961	29,857	36,066	46,170	44,303	x	12,773	x	x	485,172	516,048	Aliments complets (à partir d'ingrédients bruts et/ou à base de micro-prémélages).
235,901	235,371	136,134	135,421	341,247	356,714	17,694	14,184	x	x	2555,961	2681,992	Total des aliments pour porcs
												Volaille:
x	x	x	x	x	x	x	x	—	—	2776,070	2935,245	Micro-prémélages (livres)
x	x	x	x	x	x	—	—	—	x	9,622	9,651	Macro-prémélages non protéinés
6,051	5,617	4,526	3,798	11,004	10,371	x	254	x	x	160,965	154,059	Compléments et macro-prémélages protéinés.
												Équivalent en aliments complets de 7, 8 et 9 par genre d'aliments pour volaille:
x	x	11,352	x	17,225	14,162	x	x	x	x	427,231	480,662	Poulets de grill et de rôtissoire ..
61,324	52,610	24,808	25,875	66,016	61,757	x	7,479	x	—	784,944	723,074	Pondeuses et reproducteurs, croissance, ponte et couvaion.
x	x	x	6,830	x	x	x	x	—	—	x	157,898	Dindons
—	—	x	x	x	x	—	x	—	—	x	9,550	Autre volaille
104,376	101,325	42,495	43,887	91,397	84,137	59,967	31,582	x	x	1334,911	1371,184	Équivalent total en aliments complets de 10 à 13.
												Aliments complets pour volaille, préparés à partir d'ingrédients primaires et/ou à base de micro-prémélages par genre d'aliments:
19,998	20,732	15,658	15,058	43,006	53,701	40,951	51,807	x	x	474,093	527,409	Poulets de grill et de rôtissoire ..
44,373	38,145	15,073	19,288	30,198	32,525	110,750	106,276	x	x	527,866	506,596	De début, de croissance, de ponte et de couvaion.
x	x	x	x	23,604	23,176	x	x	x	—	247,687	258,847	Dindons
x	x	x	x	1,900	1,597	x	x	—	—	35,871	49,144	Autre volaille
80,640	79,965	36,939	45,162	98,708	110,999	166,633	173,995	x	x	1,285,517	1,341,996	Total des aliments complets pour volaille 15 à 18.
185,016	181,290	79,434	89,049	190,105	195,136	266,600	205,577	x	x	2620,428	2713,180	Total des aliments pour volaille 14 et 19.
1,411	1,889	268	x	2,956	3,405	7,815	7,237	x	x	39,621	42,981	Aliments pour chevaux (plus les concentrés à base de ration équilibrée).
x	x	x	x	410	429	1,469	1,625	—	—	15,766	18,408	Aliments pour lapins (plus les concentrés à base de ration équilibrée).
x	x	x	x	x	x	1,121	x	—	—	8,010	7,366	Aliments pour renards et visons (plus les concentrés à base de ration équilibrée).
1,361	1,495	2,438	2,388	5,108	4,823	172	x	—	x	26,804	28,823	Aliments à base minérale (y compris les pains ou blocs).

TABLE 2. Shipments of Feeds, by Types, as reported by Manufacturers according to Destination - Continued

No.		Newfoundland — Terre-Neuve		Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard		Nova Scotia — Nouvelle-Écosse		New Brunswick — Nouveau- Brunswick		Québec		Ontario	
		1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976
		metric — tonnes — métriques											
	<u>Year-to-date</u>												
	Calf:												
1	Calf concentrates (balanced ration basis).	—	—	x	x	x	x	—	—	9 709	7 631	3 662	3 038
2	Complete feed (excludes milk substitute).	x	x	383	323	712	610	823	789	3 423	2 432	5 506	5 555
3	Calf feed — milk substitute	x	x	x	x	x	x	196	x	4 267	2 933	5 380	3 420
4	Total, calf feed	x	x	x	478	1 022	882	1 019	x	17 399	12 996	14 548	12 013
	Cattle-beef-dry:												
5	Micro-premixes (kilograms)	—	—	x	x	x	x	x	x	x	x	108 892	152 133
6	Macro-premixes without protein	—	—	—	—	x	—	—	—	x	x	223	566
7	Supplements and macro-premixes with protein.	—	—	824	862	121	122	643	630	3 111	1 435	34 299	35 508
8	Complete feed equivalent of 5 to 7	—	—	9 917	7 473	2 819	2 318	3 536	4 035	28 109	23 369	361 968	378 805
9	Silage supplement (50% protein content).	—	—	x	x	—	x	—	—	x	x	2 976	x
10	Complete feed (from raw ingredients and/or micro-premix base).	x	x	x	x	6 738	6 737	3 899	3 651	x	x	15 767	18 326
11	Total, dry feed	x	x	x	7 949	9 557	x	7 435	7 686	30 054	27 812	380 711	x
	Cattle-dairy-dry:												
12	Micro-premixes (kilograms)	—	—	—	—	x	x	x	x	195 425	212 738	236 829	201 910
13	Macro-premixes without protein	—	—	—	—	x	x	—	x	1 289	840	501	973
14	Supplements and macro-premixes with protein.	x	—	2 410	2 251	837	706	924	864	103 446	98 512	56 523	48 516
15	Complete feed equivalent of 12 to 14	x	—	13 082	11 478	9 042	7 542	6 453	x	670 581	608 027	451 451	445 307
16	Silage supplement (50% protein content).	—	—	—	x	—	—	—	x	x	x	x	x
17	Complete feed (from raw ingredients and/or micro-premix base).	x	5 370	3 277	x	48 929	51 641	24 172	26 066	x	x	x	x
18	Total, dry feed	x	5 370	16 359	15 491	57 971	59 183	30 625	32 342	815 943	735 585	552 956	534 162
	Liquid feed ruminant:												
19	Silage supplement added at harvest	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
20	Silage supplement added at feeding time.	—	—	—	—	—	x	—	—	—	80	x	x
21	Other liquid feed	—	—	—	—	x	x	—	—	x	x	12 420	7 980
22	Total, feed equivalent of 19 to 21 (basis 50% protein).	—	—	—	—	x	x	—	—	x	x	21 617	14 187

TABLEAU 2. Livraisons d'aliments, par genre, déclarées par les fabricants, selon la destination - suite

Manitoba		Saskatchewan		Alberta		British Columbia — Colombie-Britannique		Exports — Exportations		Total		No	
1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976		
metric — tonnes — métriques													
												<u>Total cumulatif</u>	
												Veaux:	
x	x	x	x	656	508	x	x	—	—	14 139	11 317	Concentrés pour veaux (base de ration équilibrée).	1
x	x	x	283	2 003	1 506	x	x	—	x	14 697	12 540	Aliments complets (exclus succédané du lait).	2
1 104	949	755	x	1 628	1 309	803	752	—	—	14 544	10 444	Aliments pour veaux — succédané du lait.	3
1 715	1 385	1 155	825	4 287	3 323	1 646	1 394	—	x	43 380	34 301	Total des aliments pour veaux	4
												Bovins-boeufs de boucherie — aliments secs:	
x	x	x	x	200 107	230 856	x	—	—	—	465 071	558 079	Micro-prémélanges (kilogrammes)	5
1 012	x	350	x	x	x	—	x	—	—	1 932	2 278	Macro-prémélanges non protéinés	6
5 476	6 806	6 643	7 262	31 664	30 817	156	x	—	—	82 937	83 588	Compléments et macro-prémélanges protéinés.	7
117 457	122 667	134 588	126 286	664 317	627 106	2 731	2 264	—	—	1 325 442	1 294 323	Équivalent en aliments complets de 5 à 7.	8
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3 248	8 188	Compléments d'ensilage (en protéination à 50 %).	9
8 387	14 830	9 742	16 415	88 478	96 497	13 366	8 910	—	x	148 661	168 230	Aliments complets (à partir d'ingrédients bruts et/ou à base de micro-prémélanges).	10
125 844	137 497	144 330	142 701	752 795	723 603	16 097	11 174	—	x	1 477 351	1 470 741	Total des aliments secs	11
												Bovins-vaches laitières — aliments secs:	
—	—	x	x	x	x	x	x	—	—	524 125	562 871	Micro-prémélanges (kilogrammes)	12
x	x	—	—	x	x	—	—	—	—	1 967	1 951	Macro-prémélanges non protéinés	13
3 962	4 657	1 503	1 580	5 876	5 636	x	136	x	—	175 669	162 858	Compléments et macro-prémélanges protéinés.	14
x	33 599	x	x	x	53 153	x	8 863	x	—	1 250 581	1 182 753	Équivalent en aliments complets de 12 à 14.	15
x	x	x	x	x	x	x	—	—	—	5 621	5 407	Compléments d'ensilage (en protéination à 50 %).	16
x	x	x	8 612	x	x	x	99 933	x	x	478 300	444 989	Aliments complets (à partir d'ingrédients bruts et/ou à base de micro-prémélanges).	17
46 976	48 736	15 733	17 239	62 405	75 492	125 216	108 796	x	x	1 734 502	1 633 149	Total des aliments secs	18
												Aliments liquides ruminants:	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Compléments d'ensilage ajoutés lors de la récolte.	19
—	—	—	—	—	x	—	—	—	—	x	x	Compléments d'ensilage ajoutés lors de l'alimentation.	20
x	x	—	x	x	x	x	x	—	—	x	x	Autres aliments liquides	21
x	x	—	x	x	x	x	x	—	—	32 926	65 462	Équivalent total en aliments de 19 à 21 (base de protéination à 50 %).	22

TABLE 2. Shipments of Feeds, by Types, as reported by Manufacturers according to Destination - Concluded

No.		Newfoundland — Terre-Neuve		Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard		Nova Scotia — Nouvelle-Écosse		New Brunswick — Nouveau-Brunswick		Québec		Ontario	
		1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976
		metric — tonnes — métriques											
	<u>Year-to-date</u>												
	Swine:												
1	Micro-premixes (kilograms)	x	—	x	x	x	x	x	x	x	221 330	419 675	x
2	Macro-premixes without protein	—	—	x	x	—	x	—	x	1 216	1 066	2 946	3 791
3	Supplements and macro-premixes with protein.	x	x	3 526	3 761	1 066	660	812	740	79 087	85 312	50 432	50 737
4	Complete feed equivalent of 1 to 3	x	x	23 855	24 329	15 650	10 538	5 285	5 179	659 719	693 251	623 318	671 446
5	Complete feed (from raw ingredients and/or micro-premix base).	x	x	8 501	7 455	22 263	22 169	14 304	13 460	150 161	161 619	119 498	134 971
6	Total, swine feed	x	15 503	32 356	31 784	37 913	32 707	19 589	18 639	809 880	854 870	742 816	806 417
	Poultry:												
7	Micro-premixes (kilograms)	—	—	x	x	x	x	x	x	x	x	519 477	739 504
8	Macro-premixes without protein	—	—	—	x	—	—	—	—	x	x	676	612
9	Supplements and macro-premixes with protein.	x	x	600	766	10 534	5 987	2 866	2 064	76 227	76 096	33 118	34 120
	Equivalent complete poultry feed from 7, 8 and 9 by types of poultry feed:												
10	Broiler and roaster	x	x	x	x	x	x	x	x	204 235	244 077	91 214	111 423
11	Layers and breeders, growing, laying and hatching.	x	x	2 770	3 730	52 322	34 983	16 401	x	227 588	218 021	245 030	244 177
12	Turkey	x	x	x	x	—	x	—	x	x	x	x	32 051
13	Other poultry	—	—	x	x	—	—	x	x	x	x	x	5 834
14	Total, complete feed equivalent of 10 to 13.	x	x	3 215	4 766	x	41 110	16 469	x	484 927	540 491	363 338	393 485
	Complete poultry feed made from primary material and/or micro-premix base by type:												
15	Broiler and roaster	4 372	7 685	x	x	30 400	40 180	16 557	x	95 932	100 755	172 944	178 084
16	Starting, growing, laying and hatching.	13 181	16 967	x	2 490	32 525	33 746	17 464	17 520	38 616	35 670	192 959	175 110
17	Turkey	x	x	x	x	3 947	5 823	x	3 365	35 316	34 352	127 798	128 964
18	Other poultry	x	x	x	x	x	x	x	x	6 319	6 036	20 753	34 768
19	Total, complete poultry 15 to 18	x	24 755	3 397	3 746	x	x	36 414	43 127	176 183	176 813	514 454	516 926
20	Total, poultry 14 to 19	x	38 290	6 612	8 512	122 570	120 880	52 883	56 614	661 110	717 304	877 792	910 411
21	Horse feed (plus concentrates balanced ration basis).	x	x	x	232	2 483	2 279	601	584	4 761	4 673	16 132	19 219
22	Rabbit feed (plus concentrates balanced ration basis).	x	x	—	—	186	x	x	x	4 275	5 359	7 890	9 057
23	Fox and mink (plus concentrates balanced ration basis).	x	—	x	x	x	x	x	x	838	x	3 279	3 514
24	Mineral feed (including blocks)	—	—	590	526	358	313	252	228	4 288	5 268	10 595	11 193

TABLEAU 2. Livraisons d'aliments, par genre, déclarées par les fabricants, selon la destination - fin

Manitoba		Saskatchewan		Alberta		British Columbia — Colombie-Britannique		Exports — Exportations		Total				No
1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976			
metric — tonnes — métriques														
														Total cumulatif
														Porcs:
186 046	162 296	x	x	198 452	228 837	x	x	x	x	1 027 427	1 206 044	Micro-prémélanges (kilogrammes)	1	
1 766	1 766	x	x	1 079	1 080	—	—	—	x	7 390	8 162	Macro-prémélanges non protéinés	2	
15 578	16 900	8 580	7 792	18 256	17 981	x	x	x	—	177 956	184 248	Compléments et macro-prémélanges protéinés.	3	
180 577	179 089	96 411	90 134	267 691	283 415	x	1 280	x	x	1 878 582	1 964 915	Équivalent en aliments complets de 1 à 3.	4	
33 428	34 438	27 085	32 718	41 886	40 192	x	11 587	x	x	440 143	468 153	Aliments complets (à partir d'ingrédients bruts et/ou à base de micro-prémélanges).	5	
214 005	213 527	123 496	122 852	309 577	323 607	16 052	12 867	x	x	2 318 725	2 433 068	Total des aliments pour porcs	6	
														Volaille:
x	x	x	x	x	x	x	x	—	—	1 259 230	1 331 402	Micro-prémélanges (kilogrammes)	7	
x	x	x	x	x	x	—	—	—	x	8 729	8 761	Macro-prémélanges non protéinés	8	
5 489	5 096	4 107	3 445	9 982	9 408	x	230	x	x	146 023	138 780	Compléments et macro-prémélanges protéinés.	9	
														Équivalent en aliments complets de 7, 8 et 9 par genre d'aliments pour volaille:
x	x	10 298	x	15 627	12 847	x	x	x	x	387 576	436 047	Poulets de grill et de rôtissoire ..	10	
55 633	47 728	22 504	23 472	59 890	56 025	x	6 785	x	—	712 091	655 963	Pondeuses et reproducteurs, croissance, ponte et couvaillon.	11	
x	x	x	6 196	x	x	x	x	—	—	x	143 245	Dindons	12	
—	—	x	x	x	x	—	x	—	—	x	8 667	Autre volaille	13	
94 687	91 922	38 549	39 813	82 914	76 328	54 401	28 650	x	x	1 211 009	1 243 922	Équivalent total en aliments complets de 10 à 13.	14	
														Aliments complets pour volaille, préparés à partir d'ingrédients primaires et/ou à base de micro-prémélanges par genre d'aliments:
18 142	18 809	14 207	13 660	39 014	48 717	37 150	46 998	x	x	430 091	478 454	Poulets de grill et de rôtissoire ..	15	
40 254	34 605	13 672	17 498	27 395	29 504	100 470	96 412	x	x	478 871	459 577	De début, de croissance, de ponte et de couvaillon.	16	
x	x	x	x	21 412	21 025	x	x	x	—	224 702	234 823	Dindons	17	
x	x	x	x	1 724	1 449	x	x	—	—	32 541	44 586	Autre volaille	18	
73 156	72 544	33 513	40 971	89 545	100 695	151 166	157 844	x	x	1 166 205	1 217 440	Total des aliments complets pour volaille 15 à 18.	19	
167 843	164 466	72 062	80 784	172 459	177 023	205 567	186 494	x	x	2 377 214	2 461 362	Total des aliments pour volaille 14 et 19.	20	
														Aliments pour chevaux (plus les concentrés à base de ration équilibrée).
1 280	1 714	242	x	2 681	3 087	7 090	6 565	x	x	35 942	38 990		21	
x	x	x	x	373	389	1 332	1 476	—	—	14 312	16 705	Aliments pour lapins (plus les concentrés à base de ration équilibrée).	22	
x	x	x	x	x	x	1 016	x	—	—	7 267	6 687	Aliments pour renards et visons (plus les concentrés à base de ration équilibrée).	23	
1 235	1 358	2 211	2 165	4 634	4 376	155	x	—	x	24 318	26 149	Aliments à base minérale (y compris les pains ou blocs).	24	

TABLE 3. Shipments of Miscellaneous Animal and Pet Feed according to Destination

TABLEAU 3. Livraisons d'aliments divers pour animaux et animaux favoris, selon la destination

	New- found- land — Terre- Neuve	Prince Edward Island — Île-du- Prince- Édouard	Nova Scotia — Nouvelle- Écosse	New Brunswick — Nouveau- Brunswick	Québec	Ontario	Mani- toba	Saskat- chewan	Alberta	British Columbia — Colombie- Britan- nique	Ex- ports(1) — Exporta- tions(1)	Total
November — 1975 — Novembre												
Dog and cat feed, canned — Aliments pour chiens et chats, en conserve:												
Meat, including poultry, fish, etc. — Viande, y compris volaille, poisson, etc.	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Meat and cereal mixtures — Mélanges de viande et de céréales	—	—	x	—	x	x	—	x	x	x	—	x
Other canned dog and cat feed — Autres aliments en conserve pour chiens et chats	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Dog and cat feed, (dry or semi-moist) — not canned — Ali- ments pour chiens et chats, (secs ou semi-humides) — non en conserve:												
Biscuits, whole or kibbled — Biscuits entiers ou égrugés	x	x	74	x	674	888	41	x	74	x	—	1,967
Cereal, including cereal base mixtures — Céréales, y compris les mélanges à base de céréales	—	—	x	—	x	x	x	x	178	x	—	1,339
Other dog and cat feed, not canned — Autres aliments pour chiens et chats, non en conserve	58	x	221	110	1,143	2,912	183	x	539	1,168	x	6,606
Dog and cat feed — Total — Des aliments pour chiens et chats	121	x	481	264	4,761	7,158	454	459	1,366	1,537	x	18,046
Other animal and pet feed mixtures — Autres mélanges pour animaux et animaux favoris												
	x	x	779	80	x	x	—	x	316	x	—	1,648
metric — tonnes — métriques												
Dog and cat feed, canned — Aliments pour chiens et chats, en conserve:												
Meat, including poultry, fish, etc. — Viande, y compris volaille, poisson, etc.	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Meat and cereal mixtures — Mélanges de viande et de céréales	—	—	x	—	x	x	—	x	x	x	—	x
Other canned dog and cat feed — Autres aliments en conserve pour chiens et chats	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Dog and cat feed, (dry or semi-moist) — not canned — Ali- ments pour chiens et chats, (secs ou semi-humides) — non en conserve:												
Biscuits, whole or kibbled — Biscuits entiers ou égrugés	x	x	67	x	611	806	37	x	67	x	—	1 784
Cereal, including cereal based mixtures — Céréales, y compris les mélanges à base de céréales	—	—	x	—	x	x	x	x	161	x	—	1 215
Other dog and cat feed, not canned — Autres aliments pour chiens et chats, non en conserve	53	x	200	100	1 037	2 642	166	x	489	1 060	x	5 994
Dog and cat feed — Total — Des aliments pour chiens et chats	110	x	436	240	4 319	6 495	411	417	1 239	1 394	x	16 371
Other animal and pet feed mixtures — Autres mélanges pour animaux et animaux favoris												
	x	x	707	73	x	x	—	x	287	x	—	1 497

See note(s) at end of table. — Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 3. Shipments of Miscellaneous Animal and Pet Feed according to Destination - Continued

TABLEAU 3. Livraisons d'aliments divers pour animaux et animaux favoris, selon la destination - suite

	New- found- land	Prince Edward Island	Nova Scotia	New Brunswick	Québec	Ontario	Mani- toba	Saskat- chewan	Alberta	British Columbia	Ex- ports (1)	Total
	Terre- Neuve	Île-du- Prince- Édouard	Nouvelle- Écosse	Nouveau- Brunswick						Colombie- Britan- nique	Exporta- tions (1)	
November - 1976 - Novembre												
tons of 2,000 pounds - tonnes de 2,000 livres												
Dog and cat feed, canned - Aliments pour chiens et chats, en conserve:												
Meat, including poultry, fish, etc. - Viande, y compris volaille, poisson, etc.	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	6,346
Meat and cereal mixtures - Mélanges de viande et de céréales	-	-	-	-	-	x	-	-	-	-	-	26
Other canned dog and cat feed - Autres aliments en conserve pour chiens et chats	-	-	-	-	-	-	x	-	x	-	-	x
Dog and cat feed, (dry or semi-moist) - not canned - Aliments pour chiens et chats, (secs ou semi-humides) - non en conserve:												
Biscuits, whole or kibbled - Biscuits entiers ou égrugés	x	x	73	x	825	x	58	x	222	x	-	1,798
Cereal, including cereal base mixtures - Céréales, y compris les mélanges à base de céréales	-	-	x	-	x	1,220	x	x	128	76	-	1,757
Other dog and cat feed, not canned - Autres aliments pour chiens et chats, non en conserve	x	6	316	163	1,284	2,918	252	x	646	x	-	6,927
Dog and cat feed - Total - Des aliments pour chiens et chats	150	39	690	384	4,515	5,618	624	535	1,709	1,730	x	17,445
Other animal and pet feed mixtures - Autres mélanges pour animaux et animaux favoris	x	x	x	x	x	x	-	x	117	-	-	2,138
metric - tonnes - métriques												
Dog and cat feed, canned - Aliments pour chiens et chats, en conserve:												
Meat, including poultry, fish, etc. - Viande, y compris volaille, poisson, etc.	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	5 736
Meat and cereal mixtures - Mélanges de viande et de céréales	-	-	-	-	-	x	-	-	-	-	-	24
Other canned dog and cat feed - Autres aliments en conserve pour chiens et chats	-	-	-	-	-	-	x	-	x	-	-	x
Dog and cat feed, (dry or semi-moist) - not canned - Aliments pour chiens et chats, (secs ou semi-humides) - non en conserve:												
Biscuits, whole or kibbled - Biscuits entiers ou égrugés	x	x	66	x	748	x	53	x	201	x	-	1 630
Cereal, including cereal based mixtures - Céréales, y compris les mélanges à base de céréales	-	-	x	-	x	1 107	x	x	116	69	-	1 595
Other dog and cat feed, not canned - Autres aliments pour chiens et chats, non en conserve	x	5	287	148	1 165	2 647	229	x	586	x	-	6 284
Dog and cat feed - Total - Des aliments pour chiens et chats	136	35	626	348	4 096	5 097	567	485	1 550	1 569	x	15 825
Other animal and pet feed mixtures - Autres mélanges pour animaux et animaux favoris	x	x	x	x	x	x	-	x	106	-	-	1 939

See note(s) at end of table. - Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 3. Shipments of Miscellaneous Animal and Pet Feed according to Destination - Continued

TABLEAU 3. Livraisons d'aliments divers pour animaux et animaux favoris, selon la destination - suite

	New- found- land — Terre- Neuve	Prince Edward Island — Île-du- Prince- Édouard	Nova Scotia — Nouvelle- Écosse	New Brunswick — Nouveau- Brunswick	Québec	Ontario	Mani- toba	Saskat- chewan	Alberta	British Columbia — Colombie- Britan- nique	Ex- ports(1) — Expor- tations(1)	Total
tons of 2,000 pounds — tonnes de 2,000 livres												
Dog and cat feed, canned — Aliments pour chiens et chats, en conserve:												
Meat, including poultry, fish, etc. — Viande, y compris volaille, poisson, etc.	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Meat and cereal mixtures — Mélanges de viande et de céréales	—	—	x	—	x	x	—	x	x	x	—	x
Other canned dog and cat feed — Autres aliments en con-serve pour chiens et chats	—	—	—	x	—	—	—	—	—	—	—	x
Dog and cat feed, (dry or semi-moist) — not canned — Ali-ments pour chiens et chats (secs ou semi-humides) — non en conserve:												
Biscuits, whole or kibbled — Biscuits entiers ou égrugés	x	x	731	x	6,200	6,760	484	x	1,339	x	x	17,786
Cereal, including cereal base mixtures — Céréales, y compris les mélanges à base de céréales	—	—	x	—	x	x	x	x	1,398	x	—	13,772
Other dog and cat feed, not canned — Autres aliments pour chiens et chats, non en conserve	515	x	2,572	1,375	11,804	27,961	2,208	x	5,612	13,332		67,707
Dog and cat feed — Total — Des aliments pour chiens et chats	1,633	x	5,897	3,395	41,854	61,552	5,376	4,476	13,875	20,011	x	172,922
Other animal and pet feed mixtures — Autres mélanges pour animaux et animaux favoris	x	x	6,836	831	x	x	x	x	2,562	x	—	25,423
metric — tonnes — métriques												
Dog and cat feed, canned — Aliments pour chiens et chats, en conserve:												
Meat, including poultry, fish, etc. — Viande, y compris volaille, poisson, etc.	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Meat and cereal mixtures — Mélanges de viande et de céréales	—	—	x	—	x	x	—	x	x	x	—	x
Other canned dog and cat feed — Autres aliments en con-serve pour chiens et chats	—	—	—	x	—	—	—	—	—	—	—	x
Dog and cat feed, (dry or semi-moist) — not canned — Ali-ments pour chiens et chats (secs ou semi-humides) — non en conserve:												
Biscuits, whole or kibbled — Biscuits entiers ou égrugés	x	x	662	x	5 624	6 133	438	x	1 214	x	x	16 133
Cereal, including cereal base mixtures — Céréales, y compris les mélanges à base de céréales	—	—	x	—	x	x	x	x	1 269	x	—	12 496
Other dog and cat feed, not canned — Autres aliments pour chiens et chats, non en conserve	468	x	2 332	1 247	10 708	25 366	2 004	x	5 092	12 096	x	61 428
Dog and cat feed — Total — Des aliments pour chiens et chats	1 482	x	5 347	3 080	37 971	55 841	4 874	4 063	12 590	18 153	x	156 876
Other animal and pet feed mixtures — Autres mélanges pour animaux et animaux favoris	x	x	6 203	754	x	x	x	x	2 324	x	—	23 070

See note(s) at end of table. — Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 3. Shipments of Miscellaneous Animal and Pet Feed according to Destination — Concluded

TABLEAU 3. Livraisons d'aliments divers pour animaux et animaux favoris, selon la destination — fin

	New-found-land — Terre-Neuve	Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard	Nova Scotia — Nouvelle-Écosse	New Brunswick — Nouveau-Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia — Colombie-Britannique	Exports — Exportations(1)	Total
	tons of 2,000 pounds — tonnes de 2,000 livres											
Dog and cat feed, canned — Aliments pour chiens et chats, en conserve:												
Meat, including poultry, fish, etc. — Viande, y compris volaille, poisson, etc.	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	72,932
Meat and cereal mixtures — Mélanges de viande et de céréales	—	—	x	—	x	x	x	—	1,810	x	—	2,464
Other canned dog and cat feed — Autres aliments en conserve pour chiens et chats	—	—	x	—	—	—	x	—	x	—	—	x
Dog and cat feed, (dry or semi-moist) — not canned — Aliments pour chiens et chats (secs ou semi-humides) — non en conserve:												
Biscuits, whole or kibbled — Biscuits entiers ou égrugés	x	x	1,159	x	10,659	x	968	x	3,066	x	x	36,163
Cereal, including cereal base mixtures — Céréales, y compris les mélanges à base de céréales	—	—	x	—	x	9,740	x	x	1,594	414	—	14,306
Other dog and cat feed, not canned — Autres aliments pour chiens et chats, non en conserve	x	199	2,580	1,491	10,846	25,812	2,071	x	4,971	x	x	60,888
Dog and cat feed — Total — Des aliments pour chiens et chats	1,711	694	7,656	4,661	49,207	64,049	6,721	4,853	19,064	18,684	x	190,848
Other animal and pet feed mixtures — Autres mélanges pour animaux et animaux favoris	x	x	x	x	x	x	x	x	2,030	x	—	26,236
Dog and cat feed canned — Aliments pour chiens et chats, en conserve:												
Meat, including poultry, fish, etc. — Viande, y compris volaille, poisson, etc.	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	66 155
Meat and cereal mixtures — Mélanges de viande et de céréales	—	—	x	—	x	x	x	—	1 642	x	—	2 234
Other canned dog and cat feed — Autres aliments en conserve pour chiens et chats	—	—	x	—	—	—	x	—	x	—	—	x
Dog and cat feed, (dry or semi-moist) — not canned — Aliments pour chiens et chats (secs ou semi-humides) — non en conserve:												
Biscuits, whole or kibbled — Biscuits entiers ou égrugés	x	x	1 053	x	9 668	x	877	x	2 781	x	x	32 808
Cereal, including cereal base mixtures — Céréales, y compris les mélanges à base de céréales	—	—	x	—	x	8 835	x	x	1 446	376	—	12 977
Other dog and cat feed, not canned — Autres aliments pour chiens et chats, non en conserve	x	180	2 341	1 355	9 840	23 416	1 878	x	4 510	x	x	55 236
Dog and cat feed — Total — Des aliments pour chiens et chats	1 551	628	6 948	4 229	44 637	58 104	6 095	4 400	17 293	16 949	x	173 125
Other animal and pet feed mixtures — Autres mélanges pour animaux et animaux favoris	x	x	x	x	x	x	x	x	1 843	x	—	23 811

metric — tonnes — métriques

Note: Shows only that volume of animal and pet feeds produced by feed registrants within this survey and would not be representative of the total national output of these commodities. — Nota: Il s'agit du volume des aliments pour animaux et animaux favoris, produits par les personnes enregistrées aux fins de l'enquête, ce qui ne représente pas la production nationale totale de ces marchandises. (1) As reported by Primary Feed Manufacturers. — Comme rapporté par les manufacturiers de base. (2) Since these data are not representative of the total "Pet Feed" manufactured in Canada, this table will be discontinued commencing January 1977. — Comme les données ne sont pas représentatives de la totalité des aliments pour animaux favoris fabriqués au Canada ce tableau ne paraîtra plus à compter de janvier 1977.

Shipments of prepared stock and poultry feeds

DECEMBER 1976

Expéditions d'aliments préparés pour bestiaux et volaille

DÉCEMBRE 1976

Gouvernement
Publications



STATISTICS CANADA — STATISTIQUE CANADA
Manufacturing and Primary Industries Division — Division des industries manufacturières et primaires

SHIPMENTS OF
PREPARED STOCK AND POULTRY FEEDS

EXPÉDITIONS D'ALIMENTS PRÉPARÉS
POUR BESTIAUX ET VOLAILLE

DECEMBER - 1976 - DÉCEMBRE

Published by Authority of
The Minister of Industry, Trade and Commerce

Publication autorisée par
le ministre de l'Industrie et du Commerce

March - 1977 - Mars
5-3305-704

Price—Prix: 40 cents
\$4.00 a year—par année

Vol. 30—No. 12

Statistics Canada should be credited when republishing all or any part of this document
Reproduction autorisée sous réserve d'indication de la source: Statistique Canada

Ottawa

SYMBOLS

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

.. figures not available.

... figures not appropriate or not applicable.

- nil or zero.

-- amount too small to be expressed.

P preliminary figures.

r revised figures.

x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

SIGNES CONVENTIONNELS

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

.. nombres indisponibles.

... n'ayant pas lieu de figurer.

- néant ou zéro.

-- nombres infimes.

P nombres provisoires.

r nombres rectifiés.

x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret.

TABLE OF CONTENTS

Table	Page
1. Production, Shipments and Inventories of Dehydrated Legumes and Grass Meals	4
2. Shipments of Feeds, by Types, as reported by Manufacturers according to Destination	6
3. Shipments of Miscellaneous Animal and Pet Feed according to Destination	22

Note: Any queries relevant to this survey should be directed to:
Meat, Dairy, Grain Mills and Beverages Unit,
Manufacturing and Primary Industries Division,
Statistics Canada, Ottawa K1A 0V6.

TABLE DES MATIERES

Tableau	Page
1. Production, livraisons et stocks de farine de légumineuses et graminées déshydratées	4
2. Livraisons d'aliments, par genre, déclarées par les fabricants selon la destination	6
3. Livraisons d'aliments divers pour animaux et animaux favoris, selon la destination	22

Nota: Veuillez adresser toute demande au sujet de la présente enquête à la:
Sous-section de la viande, de l'industrie laitière, des minoteries et des boissons, Division des industries manufacturières et primaires, Statistique Canada, Ottawa K1A 0V6.

TABLE 1. Production, Shipments and Inventories of Dehydrated Legumes and Grass Meals

TABEAU 1. Production, livraisons et stocks de farine de légumineuses et graminées déshydratées

	Production		Shipments — Livraisons		End-of-month inventory — Stocks à la fin du mois	
	1975	1976	1975	1976	1975	1976
tons of 2,000 pounds — tonnes de 2,000 livres						
<u>December — Décembre</u>						
Eastern Canada — Total — Est du Canada	—	101	2,627	4,055	14,298	16,371
Pelleted — Mise en boulettes	x	x	x	x	x	16,110
Cubed — Mise en cubes	x	—	x	x	x	x
Meal — Mise en farine	—	—	—	—	—	—
Cylinder — Mise en cylindres	—	..	—	..	—
Western Canada — Total — Ouest du Canada	x	2,394	39,036	26,725	64,031	81,587
Saskatchewan:						
Pelleted — Mise en boulettes	x	—	x	16,236	x	20,171
Cubed — Mise en cubes	x	—	x	x	x	x
Meal — Mise en farine	—	—	—	—	—	—
Cylinder — Mise en cylindres	—	..	—	..	—
Alberta:						
Pelleted — Mise en boulettes	x	2,394	x	8,920	x	21,950
Cubed — Mise en cubes	x	—	x	x	x	x
Meal — Mise en farine	—	—	—	—	—	—
Cylinder — Mise en cylindres	—	..	—	..	—
Manitoba and British Columbia — Manitoba et Colombie-Britannique:						
Pelleted — Mise en boulettes	x	—	x	—	x	15,425
Cubed — Mise en cubes	x	—	x	x	x	x
Meal — Mise en farine	—	—	—	—	—	—
Cylinder — Mise en cylindres	—	..	x	..	x
Canada, total	x	2,495	41,663	30,780	78,329	97,958
metric — tonnes — métriques						
Eastern Canada — Total — Est du Canada	—	92	2 383	3 679	12 971	14 852
Pelleted — Mise en boulettes	—	x	x	x	x	14 615
Cubed — Mise en cubes	x	—	x	x	x	x
Meal — Mise en farine	x	—	—	—	—	—
Cylinder — Mise en cylindres	—	..	—	..	—
Western Canada — Total — Ouest du Canada	x	2 172	35 413	24 245	58 088	74 014
Saskatchewan:						
Pelleted — Mise en boulettes	x	—	x	14 729	x	18 299
Cubed — Mise en cubes	x	—	x	x	x	x
Meal — Mise en farine	—	—	—	—	—	—
Cylinder — Mise en cylindres	—	..	—	..	—
Alberta:						
Pelleted — Mise en boulettes	x	2 172	x	8 092	x	19 913
Cubed — Mise en cubes	x	—	x	x	x	x
Meal — Mise en farine	—	—	—	—	—	—
Cylinder — Mise en cylindres	—	..	—	..	—
Manitoba and British Columbia — Manitoba et Colombie-Britannique:						
Pelleted — Mise en boulettes	x	—	x	—	x	13 993
Cubed — Mise en cubes	x	—	x	x	x	x
Meal — Mise en farine	—	—	—	—	—	—
Cylinder — Mise en cylindres	—	..	x	..	x
Canada, total	x	2 264	37 796	27 924	71 059	88 866

TABLE 1. Production, Shipments and Inventories of Dehydrated Legumes and Grass Meals - Concluded

TABLEAU 1. Production, livraisons et stocks de farine de légumineuses et graminées déshydratées - fin

	Production		Shipments - Livraisons		End-of-month inventory - Stocks à la fin du mois	
	1975	1976	1975 ^F	1976	1975	1976
tons of 2,000 pounds - tonnes de 2,000 livres						
<u>Year-to-date - Total cumulatif</u>						
Eastern Canada - Total - Est du Canada	34,209	39,904	30,420	43,858
Pelleted - Mise en boulettes	x	x	x	x
Cubed - Mise en cubes	x	x	x	x
Meal - Mise en farine	-	-	-	-
Cylinder - Mise en cylindres	-	..	-
Western Canada - Total - Ouest du Canada	210,918	235,993	223,291	260,324
Saskatchewan:						
Pelleted - Mise en boulettes	x	x	x	x
Cubed - Mise en cubes	x	x	x	x
Meal - Mise en farine	-	-	-	-
Cylinder - Mise en cylindres	-	..	x
Alberta:						
Pelleted - Mise en boulettes	x	x	x	x
Cubed - Mise en cubes	x	x	x	x
Meal - Mise en farine	-	-	-	-
Cylinder - Mise en cylindres	x	..	x
Manitoba and British Columbia - Manitoba et Colombie-Britannique:						
Pelleted - Mise en boulettes	x	x	x	x
Cubed - Mise en cubes	x	x	x	x
Meal - Mise en farine	-	-	-	x
Cylinder - Mise en cylindres	x	..	x
Canada, total	245,127	275,897	253,711	304,182
metric - tonnes - métriques						
Eastern Canada - Total - Est du Canada	31 034	36 202	27 597	39 789
Pelleted - Mise en boulettes	x	x	x	x
Cubed - Mise en cubes	x	x	x	x
Meal - Mise en farine	-	-	-	-
Cylinder - Mise en cylindres	-	..	-
Western Canada - Total - Ouest du Canada	191 342	214 090	202 566	236 163
Saskatchewan:						
Pelleted - Mise en boulettes	x	x	x	x
Cubed - Mise en cubes	x	x	x	x
Meal - Mise en farine	-	-	-	-
Cylinder - Mise en cylindres	-	..	x
Alberta:						
Pelleted - Mise en boulettes	x	x	x	x
Cubed - Mise en cubes	x	x	x	x
Meal - Mise en farine	-	-	-	-
Cylinder - Mise en cylindres	x	..	x
Manitoba and British Columbia - Manitoba et Colombie-Britannique:						
Pelleted - Mise en boulettes	x	x	x	x
Cubed - Mise en cubes	x	x	x	x
Meal - Mise en farine	-	-	-	x
Cylinder - Mise en cylindres	x	..	x
Canada, total	222 375	250 292	230 163	275 952

TABLE 2. Shipments of Feeds, by Types, as reported by Manufacturers according to Destination

No.		Newfoundland — Terre-Neuve		Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard		Nova Scotia — Nouvelle-Écosse		New Brunswick — Nouveau-Brunswick		Québec		Ontario	
		1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976
		tons of 2,000 pounds — tonnes de 2,000 livres											
	<u>December</u>												
	Calf:												
1	Calf concentrates (balanced ration basis).	—	—	x	x	—	—	—	—	614	513	298	342
2	Complete feed (excludes milk substitute).	x	x	21	x	x	68	72	92	371	166	587	409
3	Calf feed — milk substitute	x	—	x	x	x	29	15	14	343	222	1,132	304
4	Total, calf feed	x	x	32	27	104	97	87	106	1,328	901	2,017	1,055
	Cattle-beef-dry:												
5	Micro-premixes (pounds)	—	—	x	x	x	x	—	x	x	x	21,060	52,410
6	Macro-premixes without protein	—	—	—	—	—	—	—	—	x	x	31	74
7	Supplements and macro-premixes with protein.	—	—	125	113	14	12	40	88	302	205	6,303	6,050
8	Complete feed equivalent of 5 to 7	—	—	1,568	1,031	247	191	316	889	5,721	2,787	64,537	62,749
9	Silage supplement (50% protein content).	—	—	x	x	—	—	—	—	x	x	393	1,053
10	Complete feed (from raw ingredients and/or micro-premix base).	x	x	x	x	810	732	444	479	x	x	1,841	4,373
11	Total, dry feed	x	x	x	1,110	1,057	923	760	1,368	5,975	3,011	66,771	68,175
	Cattle-dairy-dry:												
12	Micro-premixes (pounds)	—	—	—	—	x	x	—	x	x	x	x	x
13	Macro-premixes without protein	—	—	—	—	—	—	—	—	164	58	74	119
14	Supplements and macro-premixes with protein.	x	—	265	323	101	95	123	108	13,656	12,947	7,073	6,847
15	Complete feed equivalent of 12 to 14	x	—	1,416	1,549	1,048	778	612	1,306	90,754	73,852	67,504	59,250
16	Silage supplement (50% protein content).	—	—	—	—	—	—	—	—	x	x	x	x
17	Complete feed (from raw ingredients and/or micro-premix base).	x	x	368	392	5,818	5,622	2,691	3,170	x	x	x	x
18	Total, dry feed	x	x	1,784	1,941	6,866	6,400	3,303	4,476	107,761	86,204	76,704	67,059
	Liquid feed ruminant:												
19	Silage supplement added at harvest	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
20	Silage supplement added at feeding time.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	x	x
21	Other liquid feed	—	—	—	—	—	x	—	—	x	x	x	x
22	Total, feed equivalent of 19 to 21 (basis 50% protein).	—	—	—	—	—	x	—	—	x	x	3,067	2,226

TABLEAU 2. Livraisons d'aliments, par genre, déclarées par les fabricants, selon la destination

Manitoba		Saskatchewan		Alberta		British Columbia — Colombie-Britannique		Exports — Exportations		Total			
1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976		N ^o
tons of 2,000 pounds — tonnes de 2,000 livres													
												<u>Décembre</u>	
												Veaux:	
x	—	—	—	230	98	x	—	—	—	1,150	954	Concentrés pour veaux (base de ration équilibrée).	1
x	32	x	32	152	166	x	x	x	—	1,439	1,022	Aliments complets (exclus succédané du lait).	2
97	111	x	52	144	117	100	x	—	—	1,965	984	Aliments pour veaux — succédané du lait.	3
147	143	112	84	526	381	192	165	x	—	4,554	2,960	Total des aliments pour veaux	4
												Bovins-boeufs de boucherie — aliments secs:	
x	x	x	x	60,250	64,388	—	—	—	—	145,810	152,098	Micro-prémélanges (livres)	5
68	x	55	x	x	x	—	x	—	—	187	335	Macro-prémélanges non protéinés	6
850	923	1,152	1,080	4,562	4,718	22	x	—	—	13,370	13,195	Compléments et macro-prémélanges protéinés.	7
18,658	13,386	23,632	19,290	96,163	96,723	1,060	x	—	—	211,902	197,158	Équivalent en aliments complets de 5 à 7.	8
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	442	1,092	Compléments d'ensilage (en protéination à 50 %).	9
2,322	1,820	2,494	2,978	10,659	14,360	1,786	x	—	—	20,624	26,388	Aliments complets (à partir d'ingrédients bruts et/ou à base de micro-prémélanges).	10
20,980	15,206	26,126	22,268	106,822	111,083	2,846	1,488	—	—	232,968	224,638	Total des aliments secs	11
												Bovins-vaches laitières — aliments secs:	
—	—	—	—	x	x	x	—	—	—	143,585	130,313	Micro-prémélanges (livres)	12
x	x	—	—	x	x	—	—	—	—	245	193	Macro-prémélanges non protéinés	13
385	478	134	166	710	602	x	x	—	—	22,494	21,578	Compléments et macro-prémélanges protéinés.	14
x	3,349	x	921	x	6,383	x	x	—	—	173,547	147,470	Équivalent en aliments complets de 12 à 14.	15
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	x	1,036	Compléments d'ensilage (en protéination à 50 %).	16
x	1,230	x	839	x	2,613	x	x	x	—	x	45,783	Aliments complets (à partir d'ingrédients bruts et/ou à base de micro-prémélanges).	17
4,268	4,579	1,548	1,760	10,048	8,996	13,080	12,323	x	—	225,937	194,289	Total des aliments secs	18
												Aliments liquides ruminants:	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Compléments d'ensilage ajoutés lors de la récolte.	19
—	—	—	—	—	x	—	—	—	—	x	x	Compléments d'ensilage ajoutés lors de l'alimentation.	20
x	x	—	—	x	x	x	x	—	—	x	x	Autres aliments liquides	21
x	x	—	—	x	782	x	x	—	—	9,583	3,245	Équivalent total en aliments de 19 à 21 (base de protéination à 50 %).	22

TABLE 2. Shipments of Feeds, by Types, as reported by Manufacturers according to Destination - Continued

No.		Newfoundland — Terre-Neuve		Prince Edward Island — Île-du-Prince- Édouard		Nova Scotia — Nouvelle- Écosse		New Brunswick — Nouveau- Brunswick		Québec		Ontario	
		1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976
		tons of 2,000 pounds — tonnes de 2,000 livres											
	<u>December</u>												
	Swine:												
1	Micro-premixes (pounds)	—	—	x	x	x	x	—	x	x	x	x	x
2	Macro-premixes without protein	—	—	—	—	—	—	—	—	222	82	362	470
3	Supplements and macro-premixes with protein.	x	x	423	506	66	87	119	75	9,702	10,436	6,007	6,196
4	Complete feed equivalent of 1 to 3	x	x	2,525	3,420	948	955	654	522	87,222	84,085	73,988	84,257
5	Complete feed (from raw ingredients and/or micro-premix base).	946	853	829	864	1,947	2,400	1,325	1,572	19,280	22,261	13,869	13,903
6	Total, swine feed	x	x	3,354	4,284	2,895	3,355	1,979	2,094	106,502	106,346	87,857	98,160
	Poultry:												
7	Micro-premixes (pounds)	—	—	—	—	x	x	—	x	x	x	x	122,800
8	Macro-premixes without protein	—	—	—	—	—	—	—	—	x	—	56	33
9	Supplements and macro-premixes with protein.	127	x	104	x	919	163	322	83	9,817	6,927	3,420	3,378
	Equivalent complete poultry feed from 7, 8 and 9 by types of poultry feed:												
10	Broiler and roaster	—	—	x	—	—	—	x	—	26,848	26,587	8,815	10,725
11	Layers and breeders, growing, laying and hatching.	1,045	x	394	275	x	1,656	x	x	x	23,827	26,835	22,401
12	Turkey	—	—	x	—	—	—	—	—	x	6,207	x	2,686
13	Other poultry	—	—	—	—	—	—	—	x	—	x	x	x
14	Total, complete feed equivalent of 10 to 13.	1,045	x	528	275	x	1,656	1,622	737	63,149	56,631	37,616	36,210
	Complete poultry feed made from primary material and/or micro-premix base by type:												
15	Broiler and roaster	596	779	x	x	x	x	x	2,557	12,281	11,369	18,492	17,328
16	Starting, growing, laying and hatching.	1,668	1,888	186	308	3,005	3,787	1,487	2,060	3,240	3,492	19,345	19,069
17	Turkey	—	x	x	x	342	388	x	319	2,507	2,356	9,163	9,312
18	Other poultry	—	x	—	—	x	x	x	—	439	809	1,851	4,458
19	Total, complete poultry 15 to 18	2,264	2,673	x	390	x	6,831	4,715	4,936	18,467	18,026	48,851	50,167
20	Total, poultry 14 and 19	3,309	3,973	x	665	11,990	8,487	6,337	5,673	81,616	74,657	86,467	86,377
21	Horse feed (plus concentrates balanced ration basis).	54	36	27	16	260	248	63	28	666	359	2,024	2,396
22	Rabbit feed (plus concentrates balanced ration basis).	x	x	—	—	x	13	x	x	467	483	827	799
23	Fox and mink (plus concentrates balanced ration basis).	—	—	x	x	x	x	x	x	37	50	200	177
24	Mineral feed (including blocks)	—	—	69	79	31	41	29	28	789	680	1,623	2,245

TABLEAU 2. Livraisons d'aliments, par genre, déclarées par les fabricants, selon la destination — suite

Manitoba		Saskatchewan		Alberta		British Columbia — Colombie-Britannique		Exports — Exportations		Total		N°
1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	
tons of 2,000 pounds — tonnes de 2,000 livres												
												Décembre
												Porcs:
53,600	x	x	x	x	x	—	—	x	—	253,985	287,165	Micro-prémélages (livres)
216	198	48	x	127	212	—	—	—	—	975	1,002	Macro-prémélages non protéinés
1,134	1,847	1,009	987	2,066	1,936	x	x	—	—	20,567	22,107	Compléments et macro-prémélages protéinés.
18,404	19,901	11,344	9,977	33,071	32,466	x	x	x	—	228,761	236,030	Équivalent en aliments complets de 1 à 3.
1,580	3,132	3,433	2,918	3,977	5,028	x	x	x	—	48,586	54,472	Aliments complets (à partir d'ingrédients bruts et/ou à base de micro-prémélages).
19,984	23,033	14,777	12,895	37,048	37,494	1,419	1,583	x	—	277,347	290,502	Total des aliments pour porcs
												Volaille:
x	x	x	x	x	x	x	—	—	—	274,795	262,121	Micro-prémélages (livres)
206	x	x	x	—	x	—	—	—	—	298	996	Macro-prémélages non protéinés
520	307	378	273	943	716	x	x	x	—	16,632	12,637	Compléments et macro-prémélages protéinés.
												Équivalent en aliments complets de 7, 8 et 9 par genre d'aliments pour volaille:
3,838	4,043	x	x	x	886	x	x	—	—	44,664	43,131	Poulets de grill et de rôtisserie ..
3,142	4,246	2,569	2,172	6,387	5,331	x	x	x	—	78,936	64,621	Pondeuses et reproducteurs, croissance, ponte et couvaision.
x	x	x	x	x	x	x	x	—	—	x	9,583	Dindons
x	—	x	—	x	x	—	—	—	—	x	536	Autre volaille
7,619	8,700	4,277	2,978	7,166	6,480	x	x	x	—	134,005	117,871	Équivalent total en aliments complets de 10 à 13.
												Aliments complets pour volaille, préparés à partir d'ingrédients primaires et/ou à base de micro-prémélages par genre d'aliments:
1,756	1,348	2,462	1,238	4,562	3,848	3,870	3,466	x	—	50,875	44,668	Poulets de grill et de rôtissoire ..
2,723	2,954	x	1,545	2,132	2,700	10,115	7,728	x	—	44,613	45,531	De début de croissance, de ponte et de couvaision.
x	x	x	353	973	1,179	515	x	—	—	14,650	15,228	Dindons
x	x	—	—	175	91	x	x	—	—	2,800	5,391	Autre volaille
5,004	4,974	3,490	3,136	7,842	7,818	x	11,867	x	—	112,938	110,818	Total des aliments complets pour volaille 15 à 18.
12,623	13,674	7,767	6,114	15,008	14,298	20,719	14,771	x	—	246,943	228,689	Total des aliments pour volaille 14 et 19.
292	164	22	42	274	188	678	960	—	—	4,360	4,437	Aliments pour chevaux (plus les concentrés à base de ration équilibrée).
x	17	x	x	31	39	141	105	x	—	1,505	1,468	Aliments pour lapins (plus les concentrés à base de ration équilibrée).
x	x	—	x	x	x	x	—	—	—	426	318	Aliments pour renards et visons (plus les concentrés à base de ration équilibrée).
191	133	283	245	679	549	45	144	—	—	3,739	4,144	Aliments à base minérale (y compris les pains ou blocs).

TABLE 2. Shipments of Feeds, by Types, as reported by Manufacturers according to Destination - Continued

No.		Newfoundland — Terre-Neuve		Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard		Nova Scotia — Nouvelle-Écosse		New Brunswick — Nouveau-Brunswick		Québec		Ontario	
		1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976
		metric — tonnes — métriques											
	<u>December</u>												
	Calf:												
1	Calf concentrates (balanced ration basis).	—	—	x	x	—	—	—	—	557	465	270	310
2	Complete feed (excludes milk substitute).	x	x	19	x	x	62	65	83	337	151	533	371
3	Calf feed — milk substitute	x	—	x	x	x	26	14	13	311	201	1 027	276
4	Total, calf feed	x	x	29	25	94	88	79	96	1 205	817	1 830	957
	Cattle-beef-dry:												
5	Micro-premixes (kilograms)	—	—	x	x	x	x	—	x	x	x	9 553	23 773
6	Macro-premixes without protein	—	—	—	—	—	—	—	—	x	x	28	67
7	Supplements and macro-premixes with protein.	—	—	113	103	13	11	36	80	274	186	5 718	5 488
8	Complete feed equivalent of 5 to 7	—	—	1 422	935	224	173	287	806	5 190	2 528	58 547	56 925
9	Silage supplement (50% protein content).	—	—	x	x	—	—	—	—	x	x	357	955
10	Complete feed (from raw ingredients and/or micro-premix base).	x	x	x	x	735	664	403	435	x	x	1 670	3 967
11	Total, dry feed	x	x	x	1 006	959	837	690	1 241	5 421	2 731	60 574	61 847
	Cattle-dairy-dry:												
12	Micro-premixes (kilograms)	—	—	—	—	x	x	—	x	x	x	x	x
13	Macro-premixes without protein	—	—	—	—	—	—	—	—	149	53	67	108
14	Supplements and macro-premixes with protein.	x	—	240	293	92	86	112	98	12 389	11 745	6 417	6 211
15	Complete feed equivalent of 12 to 14	x	—	1 285	1 405	951	706	555	1 185	82 331	66 997	61 239	53 751
16	Silage supplement (50% protein content).	—	—	—	—	—	—	—	—	x	x	x	x
17	Complete feed (from raw ingredients and/or micro-premix base).	x	x	334	356	5 278	5 100	2 441	2 876	x	x	x	x
18	Total, dry feed	x	x	1 619	1 761	6 229	5 806	2 996	4 061	97 759	78 203	69 585	60 835
	Liquid feed ruminant:												
19	Silage supplement added at harvest	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
20	Silage supplement added at feeding time.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	x	x
21	Other liquid feed	—	—	—	—	—	x	—	—	x	x	x	x
22	Total, feed equivalent of 19 to 21 (basis 50% protein).	—	—	—	—	—	x	—	—	x	x	2 782	2 019

TABLEAU 2. Livraisons d'aliments, par genre, déclarées par les fabricants, selon la destination - suite

Manitoba		Saskatchewan		Alberta		British Columbia — Colombie-Britannique		Exports — Exportations		Total		N ^o	
1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976		
metric — tonnes — métriques													
												<u>Décembre</u>	
												Veaux:	
x	—	—	—	209	89	x	—	—	—	1 044	865	Concentrés pour veaux (base de ration équilibrée).	1
x	29	x	29	138	151	x	x	x	—	1 308	928	Aliments complets (exclus succédané du lait).	2
88	101	x	47	131	106	91	x	—	—	1 783	893	Aliments pour veaux — succédané du lait.	3
134	130	102	76	478	346	175	150	x	—	4 135	2 686	Total des aliments pour veaux	4
												Bovins-boeufs de boucherie — aliments secs:	
x	x	x	x	27 329	29 206	—	—	—	—	66 139	68 990	Micro-prémélanges (kilogrammes)	5
62	x	50	x	x	x	—	x	—	—	170	303	Macro-prémélanges non protéinés	6
771	837	1 045	980	4 139	4 280	20	x	—	—	12 129	11 970	Compléments et macro-prémélanges protéinés.	7
16 926	12 144	21 439	17 500	87 238	87 746	962	x	—	—	192 235	178 859	Équivalent en aliments complets de 5 à 7.	8
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	402	990	Compléments d'ensilage (en protéination à 50 %).	9
2 106	1 651	2 263	2 702	9 670	13 027	1 620	x	—	—	18 710	23 938	Aliments complets (à partir d'ingrédients bruts et/ou à base de micro-prémélanges).	10
19 032	13 795	23 702	20 202	96 908	100 773	2 582	1 350	—	—	211 347	203 787	Total des aliments secs	11
												Bovins-vaches laitières — aliments secs:	
—	—	—	—	x	x	x	—	—	—	65 129	59 110	Micro-prémélanges (kilogrammes)	12
x	x	—	—	x	x	—	—	—	—	223	176	Macro-prémélanges non protéinés	13
349	434	122	151	644	546	x	x	—	—	20 407	19 575	Compléments et macro-prémélanges protéinés.	14
x	3 038	x	836	x	5 791	x	x	—	—	157 441	133 783	Équivalent en aliments complets de 12 à 14.	15
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	x	940	Compléments d'ensilage (en protéination à 50 %).	16
x	1 116	x	761	x	2 370	x	x	x	—	x	41 534	Aliments complets (à partir d'ingrédients bruts et/ou à base de micro-prémélanges).	17
3 871	4 154	1 404	1 597	9 116	8 161	11 866	11 179	x	—	204 967	176 257	Total des aliments secs	18
												Aliments liquides ruminants:	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Compléments d'ensilage ajoutés lors de la récolte.	19
—	—	—	—	—	x	—	—	—	—	x	x	Compléments d'ensilage ajoutés lors de l'alimentation.	20
x	x	—	—	x	x	x	x	—	—	x	1 831	Autres aliments liquides	21
x	x	—	—	x	709	x	x	—	—	8 693	2 943	Équivalent total en aliments de 19 à 21 (base de protéination à 50 %).	22

TABLE 2. Shipments of Feeds, by Types, as reported by Manufacturers according to Destination - Continued

No.		Newfoundland — Terre-Neuve		Prince Edward Island — Île-du-Prince- Édouard		Nova Scotia — Nouvelle- Écosse		New Brunswick — Nouveau- Brunswick		Québec		Ontario	
		1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976
		metric — tonnes — métriques											
	<u>December</u>												
	Swine:												
1	Micro-premixes (kilograms)	—	—	x	x	x	x	—	x	x	x	x	x
2	Macro-premixes without protein	—	—	—	—	—	—	—	—	201	74	328	426
3	Supplements and macro-premixes with protein.	x	x	384	459	60	79	108	68	8 802	9 467	5 449	5 621
4	Complete feed equivalent of 1 to 3	x	x	2 291	3 103	860	866	593	474	79 126	76 281	67 121	76 437
5	Complete feed (from raw ingredients and/or micro-premix base).	858	774	752	784	1 766	2 177	1 202	1 426	17 491	20 195	12 582	12 613
6	Total, swine feed	x	x	3 043	3 887	2 626	3 043	1 795	1 900	96 617	96 476	79 703	89 050
	Poultry:												
7	Micro-premixes (kilograms)	—	—	—	—	x	x	—	x	x	x	x	55 701
8	Macro-premixes without protein	—	—	—	—	—	—	—	—	x	—	51	30
9	Supplements and macro-premixes with protein.	115	x	94	x	834	148	292	75	8 906	6 284	3 103	3 064
	Equivalent complete poultry feed from 7, 8 and 9 by types of poultry feed:												
10	Broiler and roaster	—	—	x	—	—	—	x	—	24 356	24 119	7 997	9 730
11	Layers and breeders, growing, laying and hatching.	948	x	357	249	x	1 502	x	x	x	21 615	24 344	20 322
12	Turkey	—	—	x	—	—	—	—	—	x	5 631	x	2 437
13	Other poultry	—	—	—	—	—	—	—	x	—	x	x	x
14	Total, complete feed equivalent of 10 to 13.	948	x	479	249	x	1 502	1 472	668	57 288	51 374	34 125	32 850
	Complete poultry feed made from primary material and/or micro-premix base by type:												
15	Broiler and roaster	541	707	x	x	x	x	x	2 320	11 141	10 314	16 776	15 720
16	Starting, growing, laying and hatching.	1 513	1 713	169	279	2 726	3 436	1 349	1 869	2 939	3 168	17 549	17 299
17	Turkey	—	x	x	x	310	352	x	289	2 274	2 137	8 313	8 448
18	Other poultry	—	x	—	—	x	x	x	—	398	734	1 679	4 044
19	Total, complete poultry 15 to 18	2 054	2 426	x	353	x	6 198	4 277	4 478	16 752	16 353	44 317	45 511
20	Total, poultry 14 and 19	3 002	3 605	x	602	10 876	7 700	5 749	5 146	74 040	67 727	78 442	78 361
21	Horse feed (plus concentrates balanced ration basis).	49	33	24	15	236	225	57	25	604	326	1 836	2 174
22	Rabbit feed (plus concentrates balanced ration basis).	x	x	—	—	x	12	x	x	424	438	750	725
23	Fox and mink (plus concentrates balanced ration basis).	—	—	x	x	x	x	x	x	34	45	181	161
24	Mineral feed (including blocks)	—	—	63	72	28	37	26	25	716	617	1 472	2 037

TABLEAU 2. Livraisons d'aliments, par genre, déclarées par les fabricants, selon la destination - suite

Manitoba		Saskat- chewan		Alberta		British Columbia — Colombie- Britannique		Exports — Exportations		Total			
1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976		
metric — tonnes — métriques												N°	
												Décembre	
												Porcs:	
24 313	x	x	x	20 412	x	—	—	x	—	115 207	130 257	Micro-prémélanges (kilogrammes)	1
196	180	44	x	115	192	—	—	—	—	884	908	Macro-prémélanges non protéinés	2
1 029	1 676	915	895	1 874	1 756	x	x	—	—	18 658	20 054	Compléments et macro-prémélanges protéinés.	3
16 696	18 054	10 291	9 051	30 002	29 453	x	x	x	—	207 529	214 124	Équivalent en aliments complets de 1 à 3.	4
1 433	2 841	3 114	2 647	3 608	4 561	x	x	x	—	44 076	49 416	Aliments complets (à partir d'in- grédients bruts et/ou à base de micro-prémélanges).	5
18 129	20 895	13 405	11 698	33 610	34 014	1 287	1 436	x	—	251 605	263 540	Total des aliments pour porcs	6
												Volaille:	
x	x	x	x	x	x	x	—	—	—	124 646	118 895	Micro-prémélanges (kilogrammes)	7
187	x	x	x	—	x	—	—	—	—	270	904	Macro-prémélanges non protéinés	8
472	279	343	248	855	650	x	x	x	—	15 089	11 404	Compléments et macro-prémélanges protéinés.	9
												Équivalent en aliments complets de 7, 8 et 9 par genre d'aliments pour volaille:	
3 482	3 668	x	x	x	804	x	x	—	—	40 520	39 129	Poulets de grill et de rôtissoire ..	10
2 850	3 852	2 331	1 970	5 794	4 836	x	x	x	—	71 609	58 621	Pondeuses et reproducteurs, crois- sance, ponte et couvaison.	11
x	x	x	x	x	x	x	x	—	—	x	8 694	Dindons	12
x	—	x	—	x	x	—	—	—	—	x	486	Autre volaille	13
6 912	7 893	3 881	2 701	6 501	5 879	x	x	x	—	121 570	106 930	Équivalent total en aliments complets de 10 à 13.	14
												Aliments complets pour volaille, préparés à partir d'ingrédients primaires et/ou à base de micro- prémélanges par genre d'aliments:	
1 593	1 223	2 233	1 123	4 139	3 491	3 511	3 144	x	—	46 152	40 523	Poulets de grill et de rôtissoire ..	15
2 470	2 680	x	1 402	1 934	2 449	9 176	7 011	x	—	40 471	41 306	De début de croissance, de ponte et de couvaison.	16
x	598	x	x	883	1 070	467	x	—	—	13 290	13 815	Dindons	17
x	x	—	—	159	83	x	x	—	—	2 540	4 891	Autre volaille	18
4 540	4 513	3 165	2 845	7 115	7 093	x	10 765	x	—	102 453	100 535	Total des aliments complets pour volaille 15 à 18.	19
11 452	12 406	7 046	5 546	13 616	12 972	18 796	13 400	x	—	224 023	207 465	Total des aliments pour volaille 14 et 19.	20
265	149	20	38	249	171	615	871	—	—	3 955	4 027	Aliments pour chevaux (plus les con- centrés à base de ration équilibrée).	21
x	15	x	x	28	35	128	95	x	—	1 367	1 331	Aliments pour lapins (plus les concen- trés à base de ration équilibrée).	22
x	x	—	x	x	x	x	—	—	—	388	288	Aliments pour renards et visons (plus les concentrés à base de ration équilibrée).	23
173	121	257	222	616	498	41	131	—	—	3 392	3 760	Aliments à base minérale (y compris les pains ou blocs).	24

TABLE 2. Shipments of Feeds, by Types, as reported by Manufacturers according to Destination - Continued

No.		Newfoundland — Terre-Neuve		Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard		Nova Scotia — Nouvelle-Écosse		New Brunswick — Nouveau-Brunswick		Québec		Ontario	
		1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976
		tons of 2,000 pounds — tonnes de 2,000 livres											
	<u>Year-to-date</u>												
	Calf:												
1	Calf concentrates (balanced ration basis).	—	—	x	x	x	x	—	—	11,317	8,924	4,333	3,691
2	Complete feed (excludes milk substitute).	x	x	446	x	x	741	980	962	4,147	2,847	6,658	6,533
3	Calf feed — milk substitute	x	x	x	x	x	x	230	x	5,046	3,455	7,062	4,075
4	Total, calf feed	x	x	654	553	1,231	1,070	1,210	x	20,510	15,226	18,053	14,299
	Cattle-beef-dry:												
5	Micro-premixes (pounds)	—	—	x	x	x	x	x	x	x	x	261,132	387,805
6	Macro-premixes without protein	—	—	—	—	x	—	—	—	x	x	279	698
7	Supplements and macro-premixes with protein.	—	—	1,033	1,064	146	146	746	783	3,732	1,787	44,111	45,193
8	Complete feed equivalent of 5 to 7	—	—	12,500	9,270	3,353	2,746	4,212	5,335	36,706	28,548	463,539	480,309
9	Silage supplement (50% protein content).	—	—	x	x	—	x	—	—	x	x	3,674	x
10	Complete feed (from raw ingredients and/or micro-premix base).	x	x	x	x	8,237	8,159	4,742	4,504	x	x	19,221	x
11	Total, dry feed	x	x	x	9,874	11,590	x	8,954	9,839	39,105	33,671	486,434	511,847
	Cattle-dairy-dry:												
12	Micro-premixes (pounds)	—	—	—	—	x	x	x	x	x	x	x	x
13	Macro-premixes without protein	—	—	—	—	x	x	—	x	1,585	984	627	1,192
14	Supplements and macro-premixes with protein.	x	—	2,922	2,805	1,024	873	1,141	1,061	127,687	121,538	69,380	60,325
15	Complete feed equivalent of 12 to 14	x	—	15,837	14,200	11,016	9,090	7,725	x	829,944	744,088	565,144	560,116
16	Silage supplement (50% protein content).	—	—	—	x	—	—	—	x	x	x	x	x
17	Complete feed (from raw ingredients and/or micro-premix base).	x	x	3,981	x	59,754	62,547	29,336	31,903	x	x	x	x
18	Total, dry feed	x	x	19,818	19,015	70,770	71,637	37,061	40,130	1,007,182	897,048	686,237	665,872
	Liquid feed ruminant:												
19	Silage supplement added at harvest	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
20	Silage supplement added at feeding time.	—	—	—	—	—	x	—	—	—	88	x	x
21	Other liquid feed	—	—	—	—	x	x	—	—	x	x	x	x
22	Total, feed equivalent of 19 to 21 (basis 50% protein).	—	—	—	—	x	x	—	—	x	x	26,896	17,864

TABLE 2. Shipments of Feeds, by Types, as reported by Manufacturers according to Destination - Continued

No.		Newfoundland — Terre-Neuve		Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard		Nova Scotia — Nouvelle-Écosse		New Brunswick — Nouveau- Brunswick		Québec		Ontario	
		1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976
		tons of 2,000 pounds — tonnes de 2,000 livres											
	<u>Year-to-date</u>												
	Swine:												
1	Micro-premixes (pounds)	x	—	x	x	x	x	x	x	x	x	1,005,347	x
2	Macro-premixes without protein	—	—	x	x	—	x	—	x	1,563	1,258	3,609	4,649
3	Supplements and macro-premixes with protein.	x	x	4,310	4,651	1,241	815	1,013	891	96,880	104,477	61,598	62,122
4	Complete feed equivalent of 1 to 3	x	x	28,821	30,237	18,200	12,571	6,481	6,232	814,438	848,263	761,080	824,399
5	Complete feed (from raw ingredients and/or micro-premix base).	10,303	x	10,201	9,082	26,485	26,836	17,093	16,407	184,803	200,415	145,593	162,685
6	Total, swine feed	x	18,348	39,022	39,319	44,685	39,407	23,574	22,639	999,241	1,048,678	906,673	987,084
	Poultry:												
7	Micro-premixes (pounds)	—	—	x	x	x	x	x	x	x	681,741	x	1,753,125
8	Macro-premixes without protein	—	—	—	x	—	—	—	—	x	x	801	708
9	Supplements and macro-premixes with protein.	2,365	x	764	x	12,531	6,762	3,482	2,357	93,843	91,888	39,926	40,989
	Equivalent complete poultry feed from 7, 8 and 9 by types of poultry feed:												
10	Broiler and roaster	x	x	x	x	x	x	x	x	251,979	295,635	109,361	133,548
11	Layers and breeders, growing, laying and hatching.	18,115	x	3,447	4,387	x	40,217	x	x	x	264,155	296,934	291,559
12	Turkey	x	x	x	x	—	x	—	x	x	x	x	x
13	Other poultry	—	—	x	x	—	—	x	x	x	x	x	x
14	Total, complete feed equivalent of 10 to 13.	18,229	x	4,069	5,529	x	46,971	19,775	x	597,691	652,419	438,126	469,950
	Complete poultry feed made from primary material and/or micro-premix base by type:												
15	Broiler and roaster	5,414	9,249	x	x	37,256	46,948	x	x	118,028	122,431	209,132	213,634
16	Starting, growing, laying and hatching.	16,197	20,591	2,679	3,053	38,857	40,988	20,736	21,372	45,807	42,811	232,046	212,092
17	Turkey	x	x	x	x	4,693	6,807	x	4,028	41,436	40,223	150,036	151,471
18	Other poultry	x	x	x	x	x	x	x	x	7,404	7,462	24,727	42,783
19	Total, complete poultry 15 to 18	25,465	29,958	x	4,517	x	x	44,852	52,476	212,675	212,927	615,941	619,980
20	Total, poultry 14 to 19	43,694	46,176	x	10,046	147,104	141,737	64,627	68,082	810,366	865,346	1,054,067	1,089,930
21	Horse feed (plus concentrates balanced ration basis).	397	x	416	273	2,997	2,760	725	671	5,914	5,511	19,806	23,580
22	Rabbit feed (plus concentrates balanced ration basis).	x	x	—	—	x	x	x	x	5,180	6,390	9,522	10,784
23	Fox and mink (plus concentrates balanced ration basis).	x	—	x	x	x	x	x	x	961	x	3,814	4,049
24	Mineral feed (including blocks)	—	—	718	660	425	384	307	280	5,515	6,488	13,301	14,583

TABLEAU 2. Livraisons d'aliments, par genre, déclarées par les fabricants, selon la destination - suite

Manitoba		Saskatchewan		Alberta		British Columbia — Colombie-Britannique		Exports — Exportations		Total			
1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	N ^o	
tons of 2,000 pounds — tonnes de 2,000 livres													
												Total cumulatif	
												Porcs:	
463,760	x	131,010	x	x	x	x	2,000	x	x	2,519,066	2,946,032	Micro-prémélanges (livres)	1
2,162	2,144	469	x	1,317	1,404	—	—	—	x	9,122	9,992	Macro-prémélanges non protéinés	2
18,304	20,475	10,467	9,576	22,190	21,759	x	x	x	—	216,727	225,204	Compléments et macro-prémélanges protéinés.	3
217,457	217,311	117,621	109,332	328,148	344,877	x	x	x	x	2,299,550	2,401,974	Équivalent en aliments complets de 1 à 3.	4
38,428	41,093	33,290	38,984	50,147	49,331	x	x	x	x	533,758	570,520	Aliments complets (à partir d'ingrédients bruts et/ou à base de micro-prémélanges).	5
255,885	258,404	150,911	148,316	378,295	394,208	19,113	15,767	x	x	2,333,308	2,972,494	Total des aliments pour porcs	6
												Volaille:	
x	x	x	x	x	x	x	x	—	—	3,050,865	3,197,366	Micro-prémélanges (livres)	7
8,641	x	x	x	x	x	—	—	—	x	9,920	10,647	Macro-prémélanges non protéinés	8
6,571	5,924	4,904	4,071	11,947	11,087	x	x	x	x	177,597	166,696	Compléments et macro-prémélanges protéinés.	9
												Équivalent en aliments complets de 7, 8 et 9 par genre d'aliments pour volaille:	
40,232	x	x	x	x	15,048	x	x	x	x	471,895	523,793	Poulets de grill et de rôtissoire ..	10
64,466	56,856	27,377	28,047	72,403	67,088	x	x	x	—	863,880	787,695	Pondeuses et reproducteurs, croissance, ponte et couvaïson.	11
x	x	x	x	x	x	x	x	—	—	x	167,481	Dindons	12
x	—	x	x	x	x	—	x	—	—	x	10,086	Autre volaille	13
111,995	110,025	46,772	46,865	98,563	90,617	x	x	x	x	1,468,916	1,489,055	Équivalent total en aliments complets de 10 à 13.	14
												Aliments complets pour volaille, préparés à partir d'ingrédients primaires et/ou à base de micro-prémélanges par genre d'aliments:	
21,754	22,080	18,120	16,296	47,568	57,549	44,821	55,273	x	x	524,968	572,077	Poulets de grill et de rôtissoire ..	15
47,096	41,099	x	20,833	32,330	35,225	120,865	114,004	x	x	572,479	552,127	De début, de croissance, de ponte et de couvaïson.	16
x	x	x	x	24,577	24,355	12,706	x	x	—	262,337	274,075	Dindons	17
x	x	x	x	2,075	1,688	x	x	—	—	38,671	54,535	Autre volaille	18
85,644	84,939	40,429	48,298	106,550	118,817	x	185,862	x	x	1,398,455	1,452,814	Total des aliments complets pour volaille 15 à 18.	19
197,639	194,964	87,201	95,163	205,113	209,434	247,319	220,348	x	x	2,867,371	2,941,869	Total des aliments pour volaille 14 et 19.	20
1,703	2,053	290	x	3,230	3,593	8,493	8,197	x	x	43,981	47,418	Aliments pour chevaux (plus les concentrés à base de ration équilibrée).	21
x	x	x	x	441	468	1,610	1,730	x	—	17,271	19,876	Aliments pour lapins (plus les concentrés à base de ration équilibrée).	22
x	x	x	x	x	x	x	x	—	—	8,436	7,684	Aliments pour renards et visons (plus les concentrés à base de ration équilibrée).	23
1,552	1,628	2,721	2,633	5,787	5,372	217	x	—	x	30,543	32,967	Aliments à base minérale (y compris les pains ou blocs).	24

TABLE 2. Shipments of Feeds, by Types, as reported by Manufacturers according to Destination - Continued

No.		Newfoundland - Terre-Neuve		Prince Edward Island - Île-du-Prince- Édouard		Nova Scotia - Nouvelle- Écosse		New Brunswick - Nouveau- Brunswick		Québec		Ontario	
		1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976
		metric - tonnes - métriques											
	<u>Year-to-date</u>												
	Calf:												
1	Calf concentrates (balanced ration basis).	-	-	x	x	x	x	-	-	10 266	8 096	3 932	3 348
2	Complete feed (excludes milk substitute).	x	x	402	x	x	672	888	872	3 760	2 583	6 039	5 926
3	Calf feed - milk substitute	x	x	x	x	x	x	210	x	4 578	3 134	6 407	3 696
4	Total, calf feed	x	x	591	503	1 116	970	1 098	x	18 604	13 813	16 378	12 970
	Cattle-beef-dry:												
5	Micro-premixes (kilograms)	-	-	x	x	x	x	x	x	x	x	118 445	175 906
6	Macro-premixes without protein	-	-	-	-	x	-	-	-	x	x	251	633
7	Supplements and macro-premixes with protein.	-	-	937	965	134	133	679	710	3 385	1 621	40 017	40 996
8	Complete feed equivalent of 5 to 7	-	-	11 339	8 408	3 043	2 491	3 823	4 841	33 299	25 897	420 515	435 730
9	Silage supplement (50% protein content).	-	-	x	x	-	x	-	-	x	x	3 333	x
10	Complete feed (from raw ingredients and/or micro-premix base).	x	x	x	x	7 473	7 401	4 302	4 086	x	x	17 437	x
11	Total, dry feed	x	x	x	8 955	10 516	x	8 125	8 927	35 475	30 543	441 285	464 344
	Cattle-dairy-dry:												
12	Micro-premixes (kilograms)	-	-	-	-	x	x	x	x	x	x	x	x
13	Macro-premixes without protein	-	-	-	-	x	x	-	x	1 438	893	568	1 081
14	Supplements and macro-premixes with protein.	x	-	2 650	2 544	929	792	1 036	962	115 835	110 257	62 940	54 727
15	Complete feed equivalent of 12 to 14	x	-	14 367	12 883	9 993	8 248	7 008	x	752 912	675 024	512 690	499 058
16	Silage supplement (50% protein content).	-	-	-	x	-	-	-	x	x	x	x	x
17	Complete feed (from raw ingredients and/or micro-premix base).	x	x	3 611	x	54 207	56 741	26 613	28 942	x	x	x	x
18	Total, dry feed	x	x	17 978	17 252	64 200	64 989	33 621	36 403	913 702	813 788	622 541	594 997
	Liquid feed ruminant:												
19	Silage supplement added at harvest	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20	Silage supplement added at feeding time.	-	-	-	-	-	x	-	-	-	80	x	x
21	Other liquid feed	-	-	-	-	x	x	-	-	x	x	x	x
22	Total, feed equivalent of 19 to 21 (basis 50% protein).	-	-	-	-	x	x	-	-	x	x	24 399	16 206

TABLEAU 2. Livraisons d'aliments, par genre, déclarées par les fabricants, selon la destination - suite

Manitoba		Saskatchewan		Alberta		British Columbia — Colombie-Britannique		Exports — Exportations		Total			NO
1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976		
metric — tonnes — métriques													
												<u>Total cumulatif</u>	
												Veaux:	
x	x	x	x	865	597	x	x	—	—	15 183	12 182	Concentrés pour veaux (base de ration équilibrée).	1
x	x	x	312	2 141	1 657	x	x	x	x	16 005	13 468	Aliments complets (exclus succédané du lait).	2
1 192	1 050	x	x	1 759	1 415	894	870	—	—	16 327	11 337	Aliments pour veaux — succédané du lait.	3
1 849	1 515	1 257	901	4 765	3 669	1 821	1 544	x	x	47 515	36 987	Total des aliments pour veaux	4
												Bovins-bœufs de boucherie — aliments secs:	
x	x	x	x	227 436	260 062	x	—	—	—	531 210	627 069	Micro-prémélanges (kilogrammes)	5
1 074	x	400	x	x	x	—	x	—	—	2 102	2 581	Macro-prémélanges non protéinés	6
6 247	7 643	7 688	8 242	35 803	35 097	176	x	—	—	95 066	95 558	Compléments et macro-prémélanges protéinés.	7
134 383	134 811	156 027	143 786	751 555	714 852	3 693	x	—	—	1 517 677	1 473 182	Équivalent en aliments complets de 5 à 7.	8
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3 650	9 178	Compléments d'ensilage (en protéination à 50 %).	9
10 493	16 481	12 005	19 117	98 148	109 524	14 986	x	—	x	167 371	192 168	Aliments complets (à partir d'ingrédients bruts et/ou à base de micro-prémélanges).	10
144 876	151 292	168 032	162 903	849 703	824 376	18 679	12 524	—	x	1 688 698	1 674 528	Total des aliments secs	11
												Bovins-vaches laitières — aliments secs:	
—	—	x	x	x	x	x	78 585	—	—	589 254	621 981	Micro-prémélanges (kilogrammes)	12
x	x	—	—	x	x	—	—	—	—	2 190	2 127	Macro-prémélanges non protéinés	13
4 311	5 091	1 625	1 731	6 520	6 182	x	x	x	—	196 076	182 433	Compléments et macro-prémélanges protéinés.	14
x	36 637	x	x	x	58 944	x	x	x	—	1 408 022	1 316 536	Équivalent en aliments complets de 12 à 14.	15
x	x	x	x	x	x	x	—	—	—	x	6 347	Compléments d'ensilage (en protéination à 50 %).	16
x	x	x	9 373	x	24 691	x	x	x	x	x	486 523	Aliments complets (à partir d'ingrédients bruts et/ou à base de micro-prémélanges).	17
50 847	52 890	17 137	18 836	71 521	83 653	137 082	119 975	x	x	1 939 469	1 809 406	Total des aliments secs	18
												Aliments liquides ruminants:	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Compléments d'ensilage ajoutés lors de la récolte.	19
—	—	—	—	—	x	—	—	—	—	x	x	Compléments d'ensilage ajoutés lors de l'alimentation.	20
x	x	—	x	x	x	x	x	—	—	x	x	Autres aliments liquides	21
x	x	—	x	x	x	x	x	—	—	41 619	68 405	Équivalent total en aliments de 19 à 21 (base de protéination à 50 %).	22

TABLE 2. Shipments of Feeds, by Types, as reported by Manufacturers according to Destination - Concluded

No.		Newfoundland — Terre-Neuve		Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard		Nova Scotia — Nouvelle-Écosse		New Brunswick — Nouveau-Brunswick		Québec		Ontario	
		1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976
		metric — tonnes — métriques											
	<u>Year-to-date</u>												
	Swine:												
1	Micro-premixes (kilograms)	x	—	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
2	Macro-premixes without protein	—	—	x	x	—	x	—	x	1 417	1 140	3 274	4 217
3	Supplements and macro-premixes with protein.	x	x	3 910	4 220	1 126	739	920	808	87 889	94 779	55 881	56 358
4	Complete feed equivalent of 1 to 3	x	x	26 146	27 432	16 510	11 404	5 878	5 653	738 845	769 532	690 439	747 883
5	Complete feed (from raw ingredients and/or micro-premix base).	9 346	x	9 253	8 239	24 029	24 346	15 506	14 886	167 652	181 814	132 080	147 584
6	Total, swine feed	x	16 644	35 399	35 671	40 539	35 750	21 384	20 539	906 497	951 346	822 519	895 467
	Poultry:												
7	Micro-premixes (kilograms)	—	—	x	x	x	x	x	x	x	309 232	x	795 205
8	Macro-premixes without protein	—	—	—	x	—	—	—	—	x	x	727	642
9	Supplements and macro-premixes with protein.	2 144	x	694	x	11 368	6 135	3 158	2 139	85 133	82 380	36 221	37 184
	Equivalent complete poultry feed from 7, 8 and 9 by types of poultry feed:												
10	Broiler and roaster	x	x	x	x	x	x	x	x	228 591	268 196	99 211	121 153
11	Layers and breeders, growing, laying and hatching.	16 433	x	3 127	3 979	x	36 485	x	x	x	239 636	269 374	264 499
12	Turkey	x	x	x	x	—	x	—	x	x	x	x	x
13	Other poultry	—	—	x	x	—	—	x	x	x	x	x	x
14	Total, complete feed equivalent of 10 to 13.	16 536	x	3 694	5 015	x	42 612	17 941	x	542 215	591 865	397 463	426 335
	Complete poultry feed made from primary material and/or micro-premix base by type:												
15	Broiler and roaster	4 913	8 392	x	x	33 797	42 588	x	x	107 073	111 069	189 720	193 804
16	Starting, growing, laying and hatching.	14 694	18 680	2 432	2 769	35 251	37 182	18 813	19 389	41 555	38 838	210 508	192 409
17	Turkey	x	x	x	x	4 257	6 175	x	3 654	37 590	36 489	136 111	137 412
18	Other poultry	x	x	x	x	x	x	x	x	6 717	6 770	22 432	38 812
19	Total, complete poultry 15 to 18	23 103	27 181	x	4 099	x	x	40 691	47 605	192 935	193 166	558 771	562 437
20	Total, poultry 14 to 19	39 639	41 895	x	9 114	133 446	128 580	58 632	61 760	735 150	785 031	956 234	988 772
21	Horse feed (plus concentrates balanced ration basis).	360	x	376	247	2 719	2 504	658	609	5 365	4 999	17 968	21 393
22	Rabbit feed (plus concentrates balanced ration basis).	x	x	—	—	x	x	x	x	4 699	5 797	8 640	9 782
23	Fox and mink (plus concentrates balanced ration basis).	x	—	x	x	x	x	x	x	872	x	3 460	3 675
24	Mineral feed (including blocks)	—	—	653	598	386	350	278	253	5 004	5 885	12 067	13 230

TABLEAU 2. Livraisons d'aliments, par genre, déclarées par les fabricants, selon la destination - fin

Manitoba		Saskatchewan		Alberta		British Columbia — Colombie-Britannique		Exports — Exportations		Total		No
1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	
metric — tonnes — métriques												
												<u>Total cumulatif</u>
												Porcs:
210 359	x	x	x	x	x	x	907	x	x	1142 634	1336 301	Micro-prémélanges (kilogrammes)
1 962	1 946	425	x	1 194	1 272	—	—	—	x	8 274	9 070	Macro-prémélanges non protéinés
16 607	18 576	9 495	8 687	20 130	19 737	x	x	x	—	196 614	204 302	Compléments et macro-prémélanges protéinés.
197 273	197 143	106 702	99 185	297 693	312 868	x	x	x	x	2 086 111	2 179 039	Équivalent en aliments complets de 1 à 3.
34 861	37 279	30 199	35 365	45 494	44 753	x	x	x	x	484 219	517 569	Aliments complets (à partir d'ingrédients bruts et/ou à base de micro-prémélanges).
232 134	234 422	136 901	134 550	343 187	357 621	17 339	14 303	x	x	2 570 330	2 696 608	Total des aliments pour porcs
												Volaille:
x	x	x	x	x	x	x	x	—	—	1 383 876	1 450 297	Micro-prémélanges (kilogrammes)
7 839	x	x	x	x	x	—	—	—	x	8 999	9 665	Macro-prémélanges non protéinés
5 961	5 375	4 450	3 693	10 837	10 058	x	x	x	x	161 112	150 244	Compléments et macro-prémélanges protéinés.
												Équivalent en aliments complets de 7, 8 et 9 par genre d'aliments pour volaille:
36 497	x	x	x	x	13 651	x	x	x	x	428 096	475 176	Poulets de grill et de rôtissoire ..
58 483	51 580	24 835	25 442	65 684	60 861	x	x	x	—	783 700	714 584	Pondeuses et reproducteurs, croissance, ponte et couvaion.
x	x	x	x	x	x	x	x	—	—	x	151 939	Dindons
x	—	x	x	x	x	—	x	—	—	x	9 153	Autre volaille
101 599	99 815	42 430	42 514	89 415	82 207	x	x	x	x	1 332 579	1 350 852	Équivalent total en aliments complets de 10 à 13.
												Aliments complets pour volaille, préparés à partir d'ingrédients primaires et/ou à base de micro-prémélanges par genre d'aliments:
19 735	20 032	16 440	14 783	43 153	52 208	40 661	50 142	x	x	476 243	518 977	Poulets de grill et de rôtissoire ..
42 724	37 285	x	18 900	29 329	31 953	109 646	103 423	x	x	519 342	500 883	De début, de croissance, de ponte et de couvaion.
x	x	x	x	22 295	22 095	11 528	x	x	—	237 992	248 638	Dindons
x	x	x	x	1 883	1 532	x	x	—	—	35 081	49 477	Autre volaille
77 696	77 057	36 678	43 816	96 660	107 788	x	168 609	x	x	1 268 658	1 317 975	Total des aliments complets pour volaille 15 à 18.
179 295	176 872	79 108	86 330	186 075	189 995	224 363	199 894	x	x	2 601 237	2 668 827	Total des aliments pour volaille 14 et 19.
1 545	1 863	262	x	2 930	3 258	7 705	7 436	x	x	39 897	43 017	Aliments pour chevaux (plus les concentrés à base de ration équilibrée).
x	x	x	x	401	424	1 460	1 571	x	—	15 679	18 036	Aliments pour lapins (plus les concentrés à base de ration équilibrée).
x	x	x	x	x	x	x	x	—	—	7 655	6 975	Aliments pour renards et visons (plus les concentrés à base de ration équilibrée).
1 408	1 479	2 468	2 387	5 250	4 874	196	x	—	x	27 710	29 909	Aliments à base minérale (y compris les pains ou blocs).

TABLE 3. Shipments of Miscellaneous Animal and Pet Feed according to Destination

TABLEAU 3. Livraisons d'aliments divers pour animaux et animaux favoris, selon la destination

	New- found- land	Prince Edward Island	Nova Scotia	New Brunswick	Québec	Ontario	Mani- toba	Saskat- chewan	Alberta	British Columbia — Colombie- Britan- nique	Ex- ports(1) — Expor- ta- tions(1)	Total
	Terre- Neuve	Île-du- Prince- Édouard	Nouvelle- Écosse	Nouveau- Brunswick								
	tons of 2,000 pounds — tonnes de 2,000 livres											
December — 1975 — Décembre												
Dog and cat feed, canned — Aliments pour chiens et chats, en conserve:												
Meat, including poultry, fish, etc. — Viande, y compris volaille, poisson, etc.	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Meat and cereal mixtures — Mélanges de viande et de céréales	—	—	x	—	x	x	—	—	x	x	—	x
Other canned dog and cat feed — Autres aliments en conserve pour chiens et chats	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Dog and cat feed, (dry or semi-moist) — not canned — Aliments pour chiens et chats, (secs ou semi-humides) — non en conserve:												
Biscuits, whole or kibbled — Biscuits entiers ou égrugés Cereal, including cereal base mixtures — Céréales, y compris les mélanges à base de céréales	—	x	54	x	699	615	39	x	85	x	—	1,694
Other dog and cat feed, not canned — Autres aliments pour chiens et chats, non en conserve	x	x	220	155	1,421	3,674	194	x	184	64	—	1,505
Dog and cat feed — Total — Des aliments pour chiens et chats	x	x	504	312	3,826	6,579	524	384	1,471	1,536	x	16,372
Other animal and pet feed mixtures — Autres mélanges pour animaux et animaux favoris	x	x	840	43	x	x	x	x	159	x	—	2,540
metric — tonnes — métriques												
Dog and cat feed, canned — Aliments pour chiens et chats, en conserve:												
Meat, including poultry, fish, etc. — Viande, y compris volaille, poisson, etc.	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Meat and cereal mixtures — Mélanges de viande et de céréales	—	—	x	—	x	x	—	—	x	x	—	x
Other canned dog and cat feed — Autres aliments en conserve pour chiens et chats	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Dog and cat feed, (dry or semi-moist) — not canned — Aliments pour chiens et chats, (secs ou semi-humides) — non en conserve:												
Biscuits, whole or kibbled — Biscuits entiers ou égrugés Cereal, including cereal based mixtures — Céréales, y compris les mélanges à base de céréales	—	x	49	x	634	558	35	x	77	x	—	1 537
Other dog and cat feed, not canned — Autres aliments pour chiens et chats, non en conserve	x	x	200	141	1 289	3 333	176	x	167	58	—	1 366
Dog and cat feed — Total — Des aliments pour chiens et chats	x	x	458	283	3 471	5 969	475	349	1 334	1 394	x	7 054
Other animal and pet feed mixtures — Autres mélanges pour animaux et animaux favoris	x	x	762	39	x	x	x	x	144	x	—	2 305

See note at end of table. — Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 3. Shipments of Miscellaneous Animal and Pet Feed according to Destination — Continued

TABLEAU 3. Livraisons d'aliments divers pour animaux et animaux favoris, selon la destination — suite

	New- found- land — Terre- Neuve	Prince Edward Island — Île-du- Prince- Édouard	Nova Scotia — Nouvelle- Écosse	New Brunswick — Nouveau- Brunswick	Québec	Ontario	Mani- toba	Saskat- chewan	Alberta	British Columbia — Colombie- Britan- nique	Ex- ports(1) — Exporta- tions(1)	Total
December — 1976 — Décembre												
Dog and cat feed, canned — Aliments pour chiens et chats, en conserve:												
Meat, including poultry, fish, etc. — Viande, y compris volaille, poisson, etc.	x	x	x	x	1,702	483	x	x	x	x	x	4,569
Meat and cereal mixtures — Mélanges de viande et de céréales	—	—	—	—	—	x	—	—	—	—	—	x
Other canned dog and cat feed — Autres aliments en conserve pour chiens et chats	—	—	—	—	—	—	x	—	x	—	—	x
Dog and cat feed, (dry or semi-moist) — not canned — Ali- ments pour chiens et chats, (secs ou semi-humides) — non en conserve:												
Biscuits, whole or kibbled — Biscuits entiers ou égrugés	x	x	67	x	790	x	40	x	190	x	—	1,574
Cereal, including cereal base mixtures — Céréales, y compris les mélanges à base de céréales	—	—	x	—	x	1,526	x	x	x	x	—	1,817
Other dog and cat feed, not canned — Autres aliments pour chiens et chats, non en conserve	x	21	219	149	1,362	3,136	x	x	545	1,119	x	6,955
Dog and cat feed — Total — Des aliments pour chiens et chats	x	93	846	619	3,924	5,533	460	319	1,350	1,442	x	15,432
Other animal and pet feed mixtures — Autres mélanges pour animaux et animaux favoris	—	x	401	x	x	80	—	x	81	x	—	2,713
metric — tonnes — métriques												
Dog and cat feed, canned — Aliments pour chiens et chats, en conserve:												
Meat, including poultry, fish, etc. — Viande, y compris volaille, poisson, etc.	x	x	x	x	1 544	438	x	x	x	x	x	4 144
Meat and cereal mixtures — Mélanges de viande et de céréales	—	—	—	—	—	x	—	—	—	—	—	x
Other canned dog and cat feed — Autres aliments en conserve pour chiens et chats	—	—	—	—	—	—	x	x	x	—	—	x
Dog and cat feed, (dry or semi-moist) — not canned — Ali- ments pour chiens et chats, (secs ou semi-humides) — non en conserve:												
Biscuits, whole or kibbled — Biscuits entiers ou égrugés	x	x	61	x	717	x	36	x	172	x	—	1 428
Cereal, including cereal based mixtures — Céréales, y compris les mélanges à base de céréales	—	—	x	—	x	1 384	x	x	x	x	—	1 648
Other dog and cat feed, not canned — Autres aliments pour chiens et chats, non en conserve	x	19	199	135	1 236	2 845	x	x	494	1 015	x	6 309
Dog and cat feed — Total — Des aliments pour chiens et chats	x	85	768	562	3 561	5 019	417	288	1 223	1 308	x	13 998
Other animal and pet feed mixtures — Autres mélanges pour animaux et animaux favoris	—	x	364	x	x	73	—	x	73	x	—	2 462

See note at end of table. — Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 3. Shipments of Miscellaneous Animal and Pet Feed according to Destination - Continued

TABLEAU 3. Livraisons d'aliments divers pour animaux et animaux favoris, selon la destination - suite

	Year-to-date — 1975 — Total cumulatif											
	New-found-land — Terre-Neuve	Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard	Nova Scotia — Nouvelle-Écosse	New Brunswick — Nouveau-Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia — Colombie-Britannique	Exports(1) — Exportations(1)	Total
	tons of 2,000 pounds — tonnes de 2,000 livres											
Dog and cat feed, canned — Aliments pour chiens et chats, en conserve:												
Meat, including poultry, fish, etc. — Viande, y compris volaille, poisson, etc.	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Meat and cereal mixtures — Mélanges de viande et de céréales	—	—	x	—	x	x	—	x	x	x	—	x
Other canned dog and cat feed — Autres aliments en conserve pour chiens et chats	—	—	—	x	—	—	—	—	—	—	—	x
Dog and cat feed, (dry or semi-moist) — not canned — Ali-ments pour chiens et chats (secs ou semi-humides) — non en conserve:												
Biscuits, whole or kibbled — Biscuits entiers ou égrugés	x	x	785	x	6,899	7,375	523	x	1,424	x	x	19,480
Cereal, including cereal base mixtures — Céréales, y compris les mélanges à base de céréales	—	—	x	—	x	x	x	x	1,582	583	—	15,277
Other dog and cat feed, not canned — Autres aliments pour chiens et chats, non en conserve	x	x	2,792	1,530	13,225	31,635	2,402	x	6,194	14,521	x	75,482
Dog and cat feed — Total — Des aliments pour chiens et chats	x	x	6,401	3,707	45,680	68,131	5,900	4,860	15,346	21,547	x	189,294
Other animal and pet feed mixtures — Autres mélanges pour animaux et animaux favoris	x	x	7,676	874	x	x	x	x	2,721	x	—	27,963
metric — tonnes — métriques												
Dog and cat feed, canned — Aliments pour chiens et chats, en conserve:												
Meat, including poultry, fish, etc. — Viande, y compris volaille, poisson, etc.	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Meat and cereal mixtures — Mélanges de viande et de céréales	—	—	x	—	x	x	—	x	x	x	—	x
Other canned dog and cat feed — Autres aliments en conserve pour chiens et chats	—	—	—	x	—	—	—	—	—	—	—	x
Dog and cat feed, (dry or semi-moist) — not canned — Ali-ments pour chiens et chats (secs ou semi-humides) — non en conserve:												
Biscuits, whole or kibbled — Biscuits entiers ou égrugés	x	x	711	x	6 258	6 691	473	x	1 291	x	x	17 670
Cereal, including cereal base mixtures — Céréales, y compris les mélanges à base de céréales	—	—	x	—	x	x	x	x	1 436	528	—	13 862
Other dog and cat feed, not canned — Autres aliments pour chiens et chats, non en conserve	x	x	2 532	1 388	11 997	28 699	2 180	x	5 620	13 175	x	68 482
Dog and cat feed — Total — Des aliments pour chiens et chats	x	x	5 805	3 363	41 442	61 810	5 349	4 412	13 924	19 547	x	171 730
Other animal and pet feed mixtures — Autres mélanges pour animaux et animaux favoris	x	x	6 965	793	x	x	x	x	2 468	x	—	25 375

See note(s) at end of table. — Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 3. Shipments of Miscellaneous Animal and Pet Feed according to Destination — Concluded

TABLEAU 3. Livraisons d'aliments divers pour animaux et animaux favoris, selon la destination — fin

	New- found- land — Terre- Neuve	Prince Edward Island — Île-du- Prince- Édouard	Nova Scotia — Nouvelle- Écosse	New Brunswick — Nouveau- Brunswick	Québec	Ontario	Mani- toba	Saskat- chewan	Alberta	British Columbia — Colombie- Britan- nique	Ex- ports(1) — Exporta- tions(1)	Total
tons of 2,000 pounds — tonnes de 2,000 livres												
Year-to-date — 1976 — Total cumulatif												
Dog and cat feed, canned — Aliments pour chiens et chats, en conserve:												
Meat, including poultry, fish, etc. — Viande, y compris volaille, poisson, etc.	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	77,501
Meat and cereal mixtures — Mélanges de viande et de céréales	—	—	x	—	x	x	x	—	1,810	x	—	x
Other canned dog and cat feed — Autres aliments en conserve pour chiens et chats	—	—	x	—	—	—	x	—	x	—	—	x
Dog and cat feed, (dry or semi-moist) — not canned — Aliments pour chiens et chats (secs ou semi-humides) — non en conserve:												
Biscuits, whole or kibbled — Biscuits entiers ou égrugés	x	x	1,226	x	11,449	x	1,008	x	3,256	x	x	37,737
Cereal, including cereal base mixtures — Céréales, y compris les mélanges à base de céréales	—	—	x	—	x	11,266	x	x	1,701	x	—	16,123
Other dog and cat feed, not canned — Autres aliments pour chiens et chats, non en conserve	x	220	2,799	1,640	12,208	28,948	x	x	5,516	x	x	67,843
Dog and cat feed — Total — Des aliments pour chiens et chats	x	787	8,502	5,280	53,131	69,582	7,181	5,172	20,414	20,126	x	206,280
Other animal and pet feed mixtures — Autres mélanges pour animaux et animaux favoris	x	x	x	x	x	x	x	x	2,111	x	—	28,949
Dog and cat feed canned — Aliments pour chiens et chats, en conserve:												
Meat, including poultry, fish, etc. — Viande, y compris volaille, poisson, etc.	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	70 299
Meat and cereal mixtures — Mélanges de viande et de céréales	—	—	x	—	x	x	x	—	1 642	x	—	x
Other canned dog and cat feed — Autres aliments en conserve pour chiens et chats	—	—	x	—	—	—	x	—	x	—	—	x
Dog and cat feed, (dry or semi-moist) — not canned — Aliments pour chiens et chats (secs ou semi-humides) — non en conserve:												
Biscuits, whole or kibbled — Biscuits entiers ou égrugés	x	x	1 114	x	10 385	x	913	x	2 953	x	x	34 236
Cereal, including cereal base mixtures — Céréales, y compris les mélanges à base de céréales	—	—	x	—	x	10 219	x	x	1 543	x	—	14 625
Other dog and cat feed, not canned — Autres aliments pour chiens et chats, non en conserve	x	199	2 540	1 490	11 076	26 261	x	x	5 004	x	x	61 545
Dog and cat feed — Total — Des aliments pour chiens et chats	x	713	7 716	4 791	48 198	63 123	6 512	4 688	18 516	18 257	x	187 123
Other animal and pet feed mixtures — Autres mélanges pour animaux et animaux favoris	x	x	x	x	x	x	x	x	1 916	x	—	26 273

Note: Shows only that volume of animal and pet feeds produced by feed registrants within this survey and would not be representative of the total national output of these commodities. — Nota: Il s'agit du volume des aliments pour animaux et animaux favoris, produits par les personnes enregistrées aux fins de l'enquête, ce qui ne représente pas la production nationale totale de ces marchandises. (1) As reported by Primary Feed Manufacturers. — Comme rapporté par les manufacturiers de base. (2) Since these data are not representative of the total, "Pet Feed" manufactured in Canada, this table will be discontinued commencing January 1977. — Comme les données ne sont pas représentatives de la totalité des aliments pour animaux favoris fabriqués au Canada ce tableau ne paraîtra plus à compter de janvier 1977.

List of Reporting Firms

Liste des firmes déclarantes

Name	Plant location
—	—
Nom	Localisation de l'usine

Feed Concentrates (micro-premixes macro-premixes and/or supplements) -
Concentrés d'aliments (micro-prémélanges macro-prémélanges et/ou compléments)

Québec

Gardo Products Ltd.	Waterloo
Grise, Olier	St-Pie de Bagot
Laboratories, Dr. Leo Lorrain Enrg. (Active to April only - Actif jusqu'en avril seulement)	Montréal
Menard Inc., F. (Active from April to date - Actif de avril à ce jour)	Ange Gardien de Rouville
Pfizer Co. Ltd.	Montréal
Scientific Concentratés Co.	St-Mathias
Vitabec Ltée.	Victoriaville

Ontario

Armitage Carroll Ltd.	London
Dawes Laboratories of Canada Limited	Weston
Fortamix Chemicals	Georgetown
Galt Chemical Products Ltd.	Cambridge
Triple "X" Feeds Ltd.	Woodstock
Wellandport Feed Mill	Wellandport
Xtra-Vim Agriculture Products Ltd.	Hamilton

Manitoba

Park City Products	Winnipeg
Watkins Products Inc.	Winnipeg

Saskatchewan

Early Seed & Feed Ltd.	Saskatoon
Frontier Feeds Limited (Active to March only - Actif jusqu'en mars seulement)	Swift Current

Alberta

Calgary Co-op. Fur Farmers Assoc. Ltd.	Calgary
Daco Laboratories Ltd.	Calgary

British Columbia - Colombie-Britannique

Canadian Veterinary Nutritional Laboratories (Active to August only - Actif jusqu'en août seulement)	Abbotsford
Surrey Co-opérative Ass'n.	Abbotsford

List of Reporting Firms - Continued

Liste de firmes déclarantes - suite

Name	Plant location
Nom	Localisation de l'usine

Primary Feeds - Aliments primaires

Newfoundland - Terre-Neuve

Fortress Formula Feed Co. Ltd. Donovan

Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard

Canada Packers Ltd. Summerside

Nova Scotia - Nouvelle-Écosse

Canada Packers Ltd. Bridgewater
 Port Williams
 Truro
 Flemming Ltd., W.M. (Active to March only - Actif jusqu'en mars seulement) Truro
 Mic Mac Feeds Ltd. Port Williams

New Brunswick - Nouveau-Brunswick

Canada Packers Ltd. Sussex
 Woodstock
 Maritime Co-opérative Services Ltd. Brooklyn
 Moncton
 New Minas
 South Devon
 Truro

Québec

Agro Co. of Canada Ltd., The Montréal
 Dr. Ballards Animal Foods (Canada) Ltd., (Standard Brands) Montréal
 Brochu Inc., J.N. St-Isidore
 Canada Packers Ltd. Montréal
 Caron & Cie Ltée., E.W. Montréal
 Chaîne Co-opérative du Saguenay Lac St-Jean
 Co-opérative d'engrais Alimentaires Lotbinière
 Co-opérative Fédérée de Québec Argenteuil
 Lac Mégantic
 La Sarre
 Montréal
 Québec
 St-Romuald
 Yamachiche
 Co-opératives de services agricoles (Active from July to date - Actif de
 juillet à ce jour) Abitibi Ouest
 Cournoyer, G. and Fils Inc. St Ignace de Loyola
 Couture Inc., Alex Québec
 Demers Inc., Jean Gentilly
 Laurentien Feeds Ltd. Saint-Jérôme
 Les Entreprises Robert Inc., J.P. Deux Montagnes

List of Reporting Firms - Continued

Liste de firmes déclarantes - suite

Name	Plant location
Nom	Localisation de l'usine

Primary Feeds - Continued - Aliments primaires - suite

Québec - Concluded - fin

Magasin des Cultivateurs (1965) Inc.	Victoriaville
Meunerie Ste. Claire (Active to August only - Actif jusqu'en août seulement)	Dorchester
Miracle Feeds (Division of the Ogilvie Flour Mills Co. Ltd.)	Montréal
NAS Breton Ltée	Dorchester
Nutribeck	Duburger
Octave Labreaue Ltée	Bellechasse
Poupart Enrg., Henri	Laprairie
Ralston Purina Co. of Canada Ltd.	Longueuil
	St-Romuald
	Ville LaSalle
Societe Co-op Agricole (Active to October only - Actif jusqu'en octobre seulement)	L'Assomption

Ontario

Arkona Feed Mills Ltd.	Arkona
Brant Feed & Seed Co. Ltd.	Brantford
Canada Packers Ltd.	Toronto
	Highgate
Caledon East Feed Mill	Caledon East
Canadian Provimi (1975) Ltd.	Woodstock
Cardinal Seed	Kent Bridge
Corbett Feeds Ltd., N.	Mount Elgin
Currah Mills Ltd., L.C.	Hickson
Feed Service Corp. (Canada) Ltd. (Active to July only - Actif jusqu'en juillet seulement)	Embro
Fordwich Mill Ltd. (Active to March only - Actif jusqu'en mars seulement) ..	Fordwich
	Corrie
General Foods Limited	Toronto
Hawkins Feed Co. Ltd.	Ingersoll
	Tillsonburg
International Stock Food Co. Ltd.	Toronto
Knechtel Milling Ltd.	Hanover
K Vet Laboratories Ltd.	Hespeler
Lamoureux Maurice	St Isidore de Prescott
Maple Leaf Mills Ltd. (All plants - Toutes les usines)	Toronto
Martin Feed Mills Ltd.	Elmira
Nabisco Foods Ltd. (div. of Nabisco Ltd.)	Toronto
North York Farms Ltd. (Feed and Grain)	New Market
Ottawa Valley Grain Products Ltd.	Renfrew
Playford, L.R. and Son Ltd.	Elmira
Ralston Purina of Canada Ltd.	Mississauga
	Strathroy
	Woodstock
Reesors Marmill Ltd.	Markham
Robin Hood Multifoods Limited	Willowdale
Roe Farms Ltd.	Atwood
Spruceleigh Farms (div. of Canada Parkers Ltd.)	Brantford
Swift Canadian Co. Ltd.	Weston
	Wyoming
Topnotch Feed Ltd.	Seaforth
United Co-opératives of Ontario (All plants - Toutes les usines)	Mississauga
Watt & Son, E.S.	Palmerston

List of Reporting Firms - Continued

Liste de firmes déclarantes - suite

Name	Plant location
Nom	Localisation de l'usine

Primary Feeds - Concluded - Aliments primaires - fin

Manitoba

Canada Packers Ltd.	St. Boniface
Cargill Nutrina Feeds Ltd.	Brandon
	St. Boniface
Feed Rite Mills Ltd.	Winnipeg
Ogilvie Flour Mills Co. Ltd., The (Active to April only - Actif jusqu'en avril seulement)	Otterburne
Steinbach Hatchery Ltd.	Steinbach
Swift Canadian Co. Ltd.	St. Boniface
Victor Fox Foods Ltd.	Winnipeg

Saskatchewan

Cargill Nutrina Feeds Ltd. (Active from July to date - Actif de juillet à ce jour)	Moose Jaw
Federated Co-operatives Ltd.	Melfort
	Moosomin
	Saskatoon
	Weyburn
Payway Feeds (Division of Intercontinental Packers Ltd.)	Saskatoon

Alberta

Burns Foods	Calgary
	Edmonton
Canada Packers Ltd. (Shur Gain Division)	Edmonton
Canadian Nursette Distributors Ltd.	Camrose
Cargill Nutrina Feeds Ltd.	Edmonton
Ellison Milling & Elevator Co. Ltd.	Lethbridge
Federated Co-opératives Ltd.	Calgary
	Edmonton
Holts Farms and Ranch Supplies Ltd.	Lloydminster
Love Feeds Ltd.	Calgary
North West Feeds	South Edmonton
Ogilvie Flour Mills Co. Ltd., The (Active to April only - Actif jusqu'en avril seulement)	Edmonton
Red Top Co.	Calgary
Swift Canadian Co. Ltd.	Calgary
	Edmonton
United Feeds Ltd.	Calgary
	Midnapore
Western Brand Products	Edmonton

British Columbia - Colombie-Britannique

Borden Mercantile Co. Ltd.	Victoria
Buckerfields Ltd.	Vancouver
Clearbrook Grain Milling Co. Ltd.	Clearbrook
Consumers Co-op. Assoc.	Pitt Meadows
East Chilliwack Fruit Growers Assoc. (Feed Division)	Chilliwack
Pacific Fur Breeders Co-operative Assoc. (Active to July only - Actif jusqu'en juillet seulement)	New Westminster
Purity Feed Co. Ltd.	Kamloops

List of Reporting Firms - Continued

Liste des firmes déclarantes - suite

Name	Plant location
—	—
Nom	Localisation de l'usine

Dehydrated Legumes and Grass Meals - Farines de légumineuses et graminées déshydratées

Québec

Belcan Alfalfa Inc.	Ste-Marthe
Luzerna Inc.	La Prairie
Société Co-opérative Agricole	Ste-Rosalie

Ontario

Campbell & McNab	Douglas
Greenlife Proteins Ltd.	Brantford
Hillview Farms Ltd.	Woodstock
Lorentz, Edward J.	St. Clements
Ottawa Valley Grain Products Ltd.	Renfrew
Roe Farms Ltd.	Atwood
Schomberg Alfalfa Co. Ltd.	Schomberg
St. Clair Grain and Feeds	Wallaceburg
	Belton

Manitoba

Alfalfa Products Ltd.	Fort Whyte
Dauphin Alfalfa Products Ltd.	Dauphin
Johnson Farm	Lac du Bonnet

Saskatchewan

Alfalfa Cubers Ltd.	Outlook
Arborfield Dehydrators Ltd.	Arborfield
Canadian Protein Pellets Ltd.	Lashburn
Choiceland Dehydrating Ltd.	Choiceland
Duck Lake Feed Processors Ltd.	Duck Lake
Parkland Alfalfa Products Ltd.	Zennon Park
Porcupine Cubine Co-operative Ltd.	Porcupine
Tisdale Alfalfa Dehy Ltd.	Tisdale
Zenon Park Co-op Dehydrators Ltd.	Zenon Park
Hudson Bay Dehydrators Mutual Ltd.	Hudson Bay

Alberta

Alberta Alfalfa Products Ltd.	Brooks
Alberta Dehydrating Co. Ltd.	Vauxhall
Alfalfa Cube Barrhead Ltd. (Active from August to date - Actif de août à ce jour)	Barrhead
Boyle Forage Processors Ltd.	Boyle
Falher Alfalfa Ltd.	Falher

List of Reporting Firms - Concluded

Liste des firmes déclarantes - fin

Name	Plant location
-	-
Nom	Localisation de l'usine

Dehydrated Legumes and Grass Meals - Concluded
Farines de légumineuses et graminées déshydratées - fin

Alberta - Concluded - fin

Grimshaw Alfalfa Processors Ltd. (Active to September only - Actif jusqu'en septembre seulement)	Grimshaw
Leduc Alfalfa Products	Leduc
Northern Alta. Agri Business Ltd.	Falher
Paddle Valley Products Ltd.	Mayerthorpe
Rosemary Cubers Ltd.	Rosemary
Smokey Lake Processors Ltd.	Smokey Lake
Tirol Dehydrators Ltd.	Tilley
Mallaig Processors Co. Ltd.	Mallaig
Wanapel Co op Ltd.	Wahan

British Columbia - Colombie-Britannique

South Peace Dehy-Products Ltd.	Dawson Creek
Springbank Dehydration Ltd.	Chilliwack
Sullivan Farms Co. Ltd.	Vancouver

Government
Publications

BINDING SECT. JUN 20 1978

Government
Publications

